Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300



Di seguito è spiegato come utilizzare questo diffusore. Selezionare un argomento dal riquadro di navigazione. Design e caratteristiche tecniche sono soggette a modifica senza preavviso.

Usare le versioni più recenti del software preinstallato sul diffusore e "Sony | Music Center".

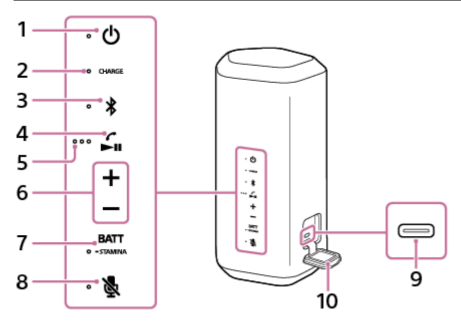
Introduzione Componenti e comandi Tipo di alimentazione/ricarica Ricarica del diffusore Accensione Spegnimento Uso della funzione di standby BLUETOOTH (accensione automatica) Funzione Standby automatico (risparmio energetico) Uso del diffusore con un consumo ridotto della batteria ricaricabile Connessioni e collegamenti Connessione BLUETOOTH

Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH® Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Windows®) Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Mac) Connessione multipoint Connessione contemporanea del diffusore a 2 dispositivi BLUETOOTH (connessione multipoint) Ascolto della musica Dispositivo BLUETOOTH Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH Passaggio dalla riproduzione audio mono alla riproduzione audio stereo Selezione della qualità per la riproduzione di musica tramite connessione BLUETOOTH (Codec) Interruzione della connessione BLUETOOTH (dopo l'uso) Funzione Associazione stereo Ascolto della musica in modalità wireless con 2 diffusori (funzione Associazione stereo) Funzione Connessione party Riproduzione wireless con più diffusori (funzione Connessione party) Chiamate telefoniche Fare una videochiamata su un computer Ricezione di una telefonata Esecuzione di una telefonata Uso di "Sony | Music Center" Che cosa si può fare con "Sony | Music Center" Installazione di "Sony | Music Center" Uso di "Fiestable" Che cosa si può fare con "Fiestable" Installazione di "Fiestable" Uso della funzione di assistenza vocale Uso della funzione di assistenza vocale (app Google™) Uso della funzione di assistenza vocale (Siri)

Informazioni
Informazioni sugli indicatori
Aggiornamento del software preinstallato
Note sull'uso
- <u>Precauzioni</u>
- Note sulla ricarica
Note sulle caratteristiche di impermeabilità e resistenza alla polvere
- Come prendersi cura del diffusore
- Informazioni sulla tecnologia wireless BLUETOOTH
- <u>Licenze</u>
Marchi Marchi
Risoluzione dei problemi
Cosa è possibile fare per risolvere un problema?
Alimentazione
- <u>II diffusore non si ricarica</u>
Non è possibile accendere il diffusore oppure il diffusore si spegne all'improvviso
Audio
Audio assente/Audio emesso da un solo diffusore/Livello dell'audio basso/Audio distorto/Ronzii o rumori nell'uscita del diffusore/Voce dei chiamanti bassa o assente
Il volume si abbassa durante l'uso
Connessione BLUETOOTH
- <u>Non è possibile eseguire il pairing del diffusore con un dispositivo BLUETOOTH</u>
- <u>La riproduzione dal diffusore si interrompe</u>
Non è possibile connettere un dispositivo BLUETOOTH al diffusore per la funzione Associazione stereo
Non è possibile collegarsi a un diffusore per la funzione Connessione party
Non è possibile aggiungere un diffusore per la funzione Connessione party
Non è possibile connettere il diffusore contemporaneamente a 2 dispositivi (connessione multipoint)
Reimpostazione
_ <u>Riavvio del diffusore</u>
Inizializzazione del diffusore

Diffusore senza fili SRS-XE300

Componenti e comandi



- 1. Tasto (1) (alimentazione) con indicatore
- 2. Indicatore CHARGE
- 3. Tasto \$ (BLUETOOTH) con indicatore
- 4. Tasto | (riproduzione)/ (chiamata)
- 5. Microfono
- 6. Tasti +/- (volume)
- 7. Tasto BATT (batteria)/tasto STAMINA con indicatore
- 8. Tasto 🥻 (microfono disattivato) con indicatore*1
- 9. Porta d'ingresso CC (USB Type-C[®])*2 La batteria integrata del diffusore si può ricaricare quando è connesso a una presa CA attraverso il cavo USB Type-C e un adattatore CA USB (disponibile in commercio).
- 10. Sportello
- *1 Questo tasto è attivato soltanto quando è in corso una conversazione telefonica.
- *2 Questa porta non è compatibile con la riproduzione di musica.

Argomento correlato

Informazioni sugli indicatori

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Ricarica del diffusore

Il diffusore può funzionare ricevendo alimentazione da una presa CA collegata a un adattatore CA USB (disponibile in commercio) o dalla batteria integrata ricaricabile.

Quando si utilizza il diffusore per la prima volta, accertarsi di caricare la batteria integrata per più di 1 ora prima di accendere il diffusore.

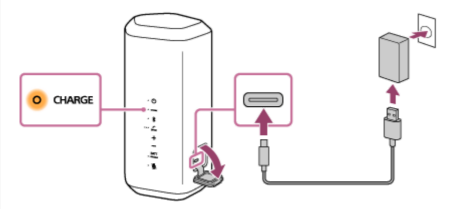
Con la batteria integrata caricata in precedenza è possibile usare il diffusore con la sola alimentazione della batteria.

Suggerimento

- Per caricare la batteria integrata del diffusore, oltre al normale metodo di carica, è disponibile anche l'opzione della modalità Battery Care. La modalità Battery Care limita la capacità di carica massima a circa il 90% per prolungare la vita utile della batteria. Il tempo di riproduzione disponibile con la modalità Battery Care è più breve rispetto a quando si carica la batteria integrata con il normale metodo di carica. Al momento dell'acquisto, il diffusore non è in modalità Battery Care.
- E possibile attivare o disattivare la modalità Battery Care in "Sony | Music Center".

Collegare il diffusore a una presa CA per caricarla.

Collegare un'estremità del cavo USB Type-C[®] alla porta d'ingresso CC sul diffusore e l'altra estremità a un adattatore CA USB (disponibile in commercio) e quindi collegare l'adattatore CA USB a una presa CA. Il diffusore supporta adattatori CA USB in grado di fornire una corrente in uscita di 3,0 A o 1,5 A. Quando si usa un adattatore CA USB con corrente in uscita di 3,0 A per caricare la batteria, accertarsi di usare un cavo USB Type-C (conforme allo standard USB) che supporti una corrente in uscita di 3,0 A. Il cavo USB in dotazione supporta una corrente in uscita fino a 1,5 A. L'uso di qualsiasi altro dispositivo non garantisce la carica della batteria.



L'indicatore CHARGE si illumina con luce arancione *1 quando è in corso la ricarica.

Il tempo di carica stimato cambia a seconda della portata dell'alimentazione in uscita dell'adattatore CA USB (disponibile in commercio). Inoltre, potrebbe essere necessario più tempo rispetto al tempo di carica indicato di seguito, a seconda del tipo e delle specifiche dell'adattatore CA USB e del cavo USB. Il tempo di carica potrebbe essere diverso da quello indicato di seguito anche a seconda della temperatura ambiente o dell'uso del diffusore. I tempi riportati di seguito hanno valore indicativo.

- Quando è collegato un adattatore CA USB, disponibile in commercio, in grado di fornire una corrente in uscita di 1,5 A, la ricarica è completa dopo circa 5 ore^{*2} e l'indicatore CHARGE si spegne.
- Quando si usa un caricatore CA USB disponibile in commercio, accertarsi che sia in grado di fornire una corrente in uscita di 1,5 A o più. È anche possibile usare un adattatore CA USB con una corrente in uscita di 500 mA o più o meno di 1,5 A, ma potrebbe essere necessario molto tempo per completare la ricarica. Se si utilizza questo tipo di adattatore CA USB, si raccomanda di spegnere il diffusore prima di caricare la batteria.

L'uso di un adattatore CA USB con corrente di uscita inferiore a 500 mA non garantisce la ricarica della batteria.

- *1 Quando il diffusore è in modalità Battery Care, l'indicatore CHARGE si illumina con luce bianca.
- *2 Il tempo richiesto per caricare completamente la batteria integrata quando è del tutto scarica e il diffusore si spegne.

Dopo aver scollegato il cavo USB dal diffusore al completamento della ricarica della batteria, accertarsi di chiudere saldamente lo sportello.

Lo sportello ha un ruolo fondamentale nel mantenere le prestazioni di impermeabilità e resistenza alla polvere.

Verifica del completamento della carica

Se la batteria integrata è completamente carica, quando si collega il diffusore alla presa CA con un adattatore CA USB (disponibile in commercio), l'indicatore CHARGE si illumina di luce arancione e quindi si spegne dopo circa 1 minuto.

- * Quando il diffusore è in modalità Battery Care, l'indicatore CHARGE si illumina con luce bianca.
 - Quando si utilizza uno smartphone Android con Android 8.1 o successivo installato

Quando il diffusore è connesso a uno smartphone Android mediante una connessione BLUETOOTH HFP (Handsfree Profile), toccare [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] sullo smartphone. La capacità rimanente della batteria viene visualizzata insieme al nome del dispositivo BLUETOOTH connesso. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con lo smartphone Android.

Tenere presente che la capacità rimanente della batteria visualizzata sullo smartphone può essere diversa dalla effettiva capacità rimanente della batteria del diffusore. Utilizzare queste informazioni come riferimento.

Quando si utilizza un iPhone con iOS 10.0 o successivo installato

Quando il diffusore è connesso all'iPhone mediante una connessione BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile), la capacità rimanente della batteria del diffusore è visualizzata sulla schermata dei widget dell'iPhone. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con l'iPhone.

Tenere presente che la capacità rimanente della batteria visualizzata sull'iPhone può essere diversa dalla effettiva capacità rimanente della batteria del diffusore. Utilizzare queste informazioni come riferimento.

Controllo del livello di carica della batteria integrata ricaricabile

Se si preme il tasto BATT (batteria) mentre il diffusore è acceso, si sentirà una guida vocale con le informazioni relative alla carica residua della batteria integrata.

81% - 100%: "Battery fully charged" (Batteria completamente carica)

81% - 90% (modalità Battery Care): "Battery Care Mode, Fully Charged, Battery About 90%" (modalità Battery Care, Completamente carica, Batteria circa 90%)

61% - 80%: "Battery about 80%" (Batteria circa 80%)

41% - 60%: "Battery about 60%" (Batteria circa 60%)

21% - 40%: "Battery about 40%" (Batteria circa 40%)

1% - 20%: "Low Battery, Please Recharge Speaker" (Batteria quasi scarica, ricaricare il diffusore)

Suggerimento

 Utilizzando "Sony | Music Center", è possibile attivare/disattivare la guida vocale associata alla capacità rimanente della batteria che si sente quando si accende il diffusore.

Durata della batteria integrata (se il diffusore non è in modalità Battery Care e viene stabilita una connessione BLUETOOTH)

- Circa 24 ore
 - Livello volume: 34
 - STAMINA: attivo
- Circa 14 ore (impostazione predefinita)

- Livello volume: 34

- STAMINA: disattivato

Circa 5 ore

- Livello volume: 50 (MAX.)

- STAMINA: disattivato

Durata della batteria integrata (dopo aver caricato la batteria integrata per 10 minuti)

10 minuti di ricarica forniscono circa 70 minuti di riproduzione di musica. (Se il livello del volume è impostato su 34 e l'opzione di alimentazione STAMINA è attiva.)

La durata della batteria integrata indicata sopra è stata misurata usando la sorgente musicale da noi specificata. Il tempo di utilizzo effettivo può essere diverso da quello indicato a seconda del volume, delle canzoni riprodotte, della temperatura circostante e delle condizioni di utilizzo.

Quando la batteria integrata è quasi scarica

Quando si sente la guida vocale (Low Battery, Please Recharge Speaker (Batteria quasi scarica, ricaricare il diffusore)) e l'indicatore CHARGE inizia a lampeggiare lentamente, la batteria incorporata è quasi scarica e deve essere ricaricata. Quando la carica residua della batteria scende a un livello tale per cui non è possibile accendere il diffusore, si sente la guida vocale (Please Recharge Speaker. Power Off. (Ricaricare il diffusore. Spegnimento.)) e il diffusore si spegne automaticamente. In tal caso, caricare il diffusore.

Se quando si accende il diffusore, l'indicatore CHARGE lampeggia 3 volte con luce arancione e poi si spegne, significa che la batteria integrata è completamente scarica e deve essere ricaricata.

* Quando il diffusore è in modalità Battery Care, l'indicatore CHARGE lampeggia 3 volte con luce bianca e si spegne.

Suggerimento

- È possibile caricare la batteria integrata del diffusore anche collegando il cavo USB applicato al diffusore a un computer dotato di porta di carica USB. Tuttavia, non tutti i computer sono testati per la compatibilità per questa procedura, che non è applicabile per i computer assemblati autonomamente.
- Se il diffusore è collegato a una presa CA mediante un adattatore CA USB (disponibile in commercio) o a un computer dotato di porta di carica USB, la batteria integrata del diffusore è in grado di ricaricarsi anche mentre è in corso la riproduzione di musica dal diffusore. Tuttavia potrebbe essere necessario molto tempo per completare la ricarica, a seconda dell'uso del diffusore. Prima di caricare la batteria, si consiglia di spegnere il diffusore.

Nota

- A seconda del tipo o della specifica dell'adattatore CA USB, se si usa il diffusore ad alto volume, la carica rimanente della batteria integrata ricaricabile potrebbe diminuire oppure il diffusore potrebbe spegnersi, anche se è collegato a una presa CA tramite l'adattatore CA USB. Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento. Nel caso ciò dovesse verificarsi, spegnere il diffusore e attendere che la batteria sia del tutto carica prima di usare il diffusore.
- L'uscita di potenza massima è ridotta quando la batteria integrata è quasi scarica.
- In ambienti estremamente freddi o caldi, la ricarica si arresta per motivi di sicurezza. Se la ricarica impiega molto tempo, a un certo punto viene interrotta. Per risolvere questi problemi, scollegare il cavo USB, quindi collegarlo di nuovo a una temperatura di funzionamento compresa tra 5 °C e 35 °C.
- Non caricare la batteria integrata del diffusore in luoghi in cui potrebbe essere soggetta a schizzi d'acqua. Il cavo USB Type-C in dotazione, come pure la porta USB dietro lo sportello, non sono impermeabili all'acqua né resistenti alla polvere.
- Anche se non si intende utilizzare il diffusore per un periodo di tempo prolungato, caricare la batteria integrata a sufficienza una volta ogni 6 mesi per mantenerne le prestazioni.
- Quando lo smartphone Android è configurato per utilizzare solo il profilo A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) per stabilire le connessioni BLUETOOTH, la capacità rimanente della batteria del diffusore non è visualizzata sullo smartphone.

Argomento correlato

- Accensione
- Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"
- Note sulla ricarica

Guida

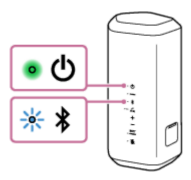
Diffusore senza fili SRS-XE300

Accensione



Premere il tasto () (alimentazione).

L'indicatore ((alimentazione) si illumina con luce verde e l'indicatore ★ (BLUETOOTH) lampeggia lentamente con luce blu.



Se nel diffusore non sono presenti informazioni di pairing, ad esempio se si utilizza la funzione BLUETOOTH per la prima volta, l'indicatore ★ (BLUETOOTH) continua a lampeggiare due volte con luce blu.



Suggerimento

Quando la guida vocale associata alla capacità rimanente della batteria è attivata, si sente la guida vocale che comunica la capacità rimanente della batteria quando si accende il diffusore.

Nota

- Se, dopo aver acceso il diffusore, l'indicatore CHARGE lampeggia 3 volte e il diffusore si spegne, significa che la batteria integrata ricaricabile è completamente scarica. Caricare la batteria integrata.
- Quando si sente la guida vocale (Low Battery, Please Recharge Speaker (Batteria quasi scarica, ricaricare il diffusore)) e l'indicatore CHARGE inizia a lampeggiare lentamente, la batteria incorporata è quasi scarica e deve essere ricaricata.
- Quando la carica residua della batteria scende a un livello tale per cui non è possibile accendere il diffusore, si sente la guida vocale (Please Recharge Speaker. Power Off. (Ricaricare il diffusore. Spegnimento.)) e il diffusore si spegne automaticamente. In tal caso, caricare il diffusore.

Argomento correlato

- Ricarica del diffusore
- Spegnimento

Guida

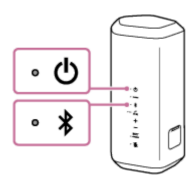
Diffusore senza fili SRS-XE300

Spegnimento



Premere il tasto 🖰 (alimentazione).

L'indicatore ♦ (BLUETOOTH) si spengono.



Suggerimento

- Se si spegne il diffusore mentre è collegato a una presa CA tramite un adattatore CA USB (disponibile in commercio) e la funzione di standby BLUETOOTH è attiva, l'indicatore (b) (alimentazione) si illumina con luce arancione e il diffusore passa alla modalità standby BLUETOOTH*.
 - * Al momento dell'acquisto la funzione di standby BLUETOOTH è disattivata.

Argomento correlato

- Uso della funzione di standby BLUETOOTH (accensione automatica)
- Funzione Standby automatico (risparmio energetico)

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Uso della funzione di standby BLUETOOTH (accensione automatica)

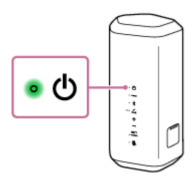
Quando è attiva la funzione di standby BLUETOOTH, il diffusore si accende automaticamente quando si esegue un'operazione su un dispositivo BLUETOOTH e avvia la connessione BLUETOOTH.

Prima di mettere in funzione il diffusore, tenere presente quanto segue:

- La funzione di standby BLUETOOTH è disponibile solo quando il diffusore è collegato a una presa CA tramite un adattatore CA USB (disponibile in commercio). Se il diffusore è alimentato solo dalla batteria integrata ricaricabile, la funzione di standby BLUETOOTH viene disattivata.
- Associare prima il diffusore con un dispositivo BLUETOOTH. Se le informazioni di pairing non sono archiviate sul diffusore, ad esempio quando il diffusore viene utilizzato per la prima volta dopo l'acquisto, il diffusore non entra in modalità di standby BLUETOOTH.

Accendere il diffusore.

L'indicatore (1) (alimentazione) si illumina con luce verde.



Toccare [Music Center] sullo smartphone, ecc. per avviare l'applicazione.



Music Center

Toccare [SRS-XE300].



4 Toccare [Settings].



- 5 Toccare [Power Option].
- Toccare la casella di controllo di [Bluetooth Standby] per selezionarla.

La casella di controllo selezionata indica che la funzione di standby BLUETOOTH è attiva.

Tornare alla schermata iniziale del diffusore selezionato (la schermata al punto 4).

La nuova configurazione viene applicata.

Per disattivare la funzione di standby BLUETOOTH

Al punto 6, sopra, toccare la casella di controllo [Bluetooth Standby] per deselezionare la casella di controllo e tornare alla schermata iniziale del diffusore selezionato (la schermata al punto 4) per disattivare la funzione di standby BLUETOOTH.

Suggerimento

Quando è attiva la funzione di standby BLUETOOTH, l'indicatore () (alimentazione) si illumina con luce arancione quando il diffusore è spento. (Se il diffusore è collegato a una presa CA con un adattatore CA USB, disponibile in commercio.)

Argomento correlato

- Ricarica del diffusore
- Accensione
- Informazioni sugli indicatori

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Funzione Standby automatico (risparmio energetico)

Nelle situazioni seguenti, il diffusore si spegne automaticamente dopo 15 minuti per conservare l'energia della batteria integrata ricaricabile.

Al momento dell'acquisto, la funzione Standby automatico è attivata.

- Nessuna attività sul diffusore.
- La funzione vivavoce dello smartphone o del cellulare connessi è disattivata e lo smartphone o il cellulare non stanno riproducendo musica (audio) e non sono momentaneamente utilizzati. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con lo smartphone o il cellulare.
- Il dispositivo BLUETOOTH connesso, ad esempio un WALKMAN® non sta riproducendo musica (audio) e non è momentaneamente utilizzato.

Suggerimento

È possibile attivare o disattivare la funzione Standby automatico utilizzando "Sony | Music Center".

Nota

Quando il diffusore è connesso a uno smartphone Android o a un iPhone tramite connessione BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile), la funzione Standby automatico è disattivata.

Attivare/disattivare la funzione Standby automatico

- 1 Accendere il diffusore.
 - Quando la funzione Standby automatico viene disattivata, l'indicatore (¹) (alimentazione) lampeggia 3 volte con

Tenere premuti il tasto + (volume) e il tasto - (volume) contemporaneamente per circa 5 secondi.

- luce arancione.
- Quando la funzione Standby automatico viene attivata, l'indicatore () (alimentazione) lampeggia due volte con luce arancione.

Argomento correlato

Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Uso del diffusore con un consumo ridotto della batteria ricaricabile

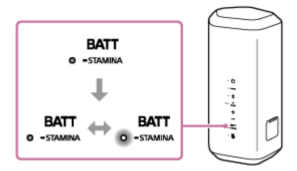
Quando il diffusore è alimentato dalla batteria integrata, è possibile usare il diffusore per un periodo più lungo riducendo il consumo di energia.

STAMINA

Quando l'opzione di alimentazione STAMINA è attiva sul diffusore alimentato dalla batteria integrata, è possibile riprodurre la musica consumando meno energia e per un periodo di tempo più lungo.

Al momento dell'acquisto l'opzione di alimentazione STAMINA è disattivata. Per attivare l'opzione eseguire una delle operazioni seguenti:

- In "Sony | Music Center", toccare [SRS-XE300] [Settings] [Power Option] [Power Optimization], quindi selezionare la casella di controllo di [STAMINA(Prioritize Battery)].
- Tenere premuto il tasto BATT (batteria)/ STAMINA sul diffusore per circa 2 secondi.
 L'indicatore STAMINA si illumina con luce bianca per indicare che l'opzione di alimentazione STAMINA è attivata.
 Per disattivare l'opzione di alimentazione STAMINA, tenere premuto il tasto BATT (batteria)/ STAMINA per circa 2 secondi.

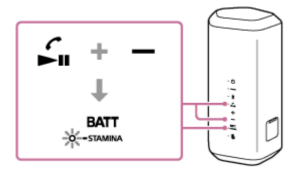


Funzione Rilevamento rumore ambientale

La tecnologia di rilevamento proprietaria di Sony rileva automaticamente i rumori intorno al diffusore mentre è in corso la riproduzione di musica. Esclude i suoni bassi che sono disturbati dal rumore ambientale per ridurre il consumo di energia da parte del diffusore e preservare l'alimentazione della batteria^{*}.

Al momento dell'acquisto, la funzione Rilevamento rumore ambientale è attivata. Per disattivare la funzione Rilevamento rumore ambientale eseguire una delle operazioni seguenti:

- * Quando è attivata la funzione Rilevamento rumore ambientale e il volume del diffusore è al massimo, la durata della batteria integrata, a seconda dell'ambiente circostante, si può estendere di circa 1 ora.
 - In "Sony | Music Center", toccare [SRS-XE300] [Settings] [Power Option] [Power Optimization], quindi selezionare la casella di controllo di [Ambient Noise Sensing].
 - - Quando la funzione Rilevamento rumore ambientale è disattivata, l'indicatore STAMINA lampeggia 3 con luce bianca.
 - Quando la funzione Rilevamento rumore ambientale è attivata, l'indicatore STAMINA lampeggia due volte con luce bianca.



Nota

• Quando è attiva l'opzione di alimentazione STAMINA, la funzione Rilevamento rumore ambientale è disattivata.

Argomento correlato

- Ricarica del diffusore
- Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH®

Il pairing è il processo che permette di registrare reciprocamente le informazioni sui dispositivi BLUETOOTH da connettere in modalità wireless.

Per utilizzare più dispositivi BLUETOOTH in combinazione con il diffusore, eseguire la procedura di pairing seguente per ogni dispositivo.

Le informazioni di pairing dei dispositivi BLUETOOTH rimangono memorizzate sul diffusore quando il diffusore viene spento.

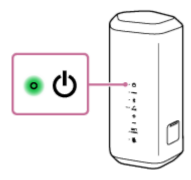
Prima di mettere in funzione il diffusore, assicurarsi di eseguire quanto segue:

- Posizionare il dispositivo BLUETOOTH entro 1 m dal diffusore.
- Collegare il diffusore a una presa CA tramite un adattatore CA USB (disponibile in commercio). In alternativa caricare a sufficienza la batteria integrata.
- Per evitare l'emissione improvvisa di suono ad alto volume dal diffusore, abbassare il volume sia del dispositivo BLUETOOTH sia del diffusore o interrompere la riproduzione della musica.
 A seconda del dispositivo BLUETOOTH è possibile sincronizzare il volume del dispositivo con il volume del diffusore

quando inizia la riproduzione di musica dopo che è stata stabilita una connessione BLUETOOTH tra i dispositivi BLUETOOTH e il diffusore.

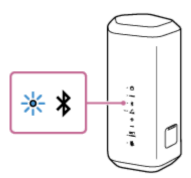
• Preparare le istruzioni per l'uso fornite con il dispositivo BLUETOOTH come riferimento.





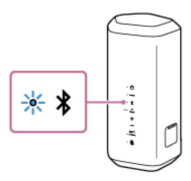
Controllare lo stato dell'indicatore \$ (BLUETOOTH).

Quando l'indicatore lampeggia due volte



Nel caso in cui il diffusore venga associato con un dispositivo BLUETOOTH per la prima volta dall'acquisto o dopo aver eseguito l'inizializzazione del diffusore (non vi è alcuna informazione di pairing nel diffusore), il diffusore entra automaticamente in modalità pairing quando viene acceso. Andare al punto 4.

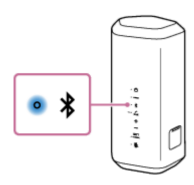
Quando l'indicatore lampeggia lentamente



Il diffusore sta cercando un dispositivo BLUETOOTH.

- Per associare il diffusore a un secondo o successivo dispositivo BLUETOOTH (quando nel diffusore non vi è alcuna informazione di pairing con altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto 3.
- Per ricollegare il diffusore a uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto 4. Il diffusore si collega automaticamente semplicemente attivando la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH. A seconda del dispositivo BLUETOOTH, può essere possibile ricollegare il diffusore al dispositivo subito dopo averlo acceso. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.

Quando l'indicatore rimane acceso



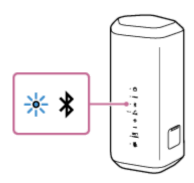
Il diffusore è stato collegato al dispositivo BLUETOOTH.

Per collegare altri dispositivi BLUETOOTH, seguire una delle procedure seguenti.

- Per associare il diffusore a un secondo o successivo dispositivo BLUETOOTH (quando nel diffusore non vi è alcuna informazione di pairing con altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto 3.
- Per ricollegare il diffusore a uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto
 Il diffusore si collega automaticamente semplicemente attivando la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH.

3 Premere il tasto 🛊 (BLUETOOTH).

Si sente la guida vocale (BLUETOOTH pairing (Pairing BLUETOOTH)) dal diffusore e l'indicatore \$ (BLUETOOTH) inizia a lampeggiare due volte (modalità pairing).





Eseguire la procedura di pairing sul dispositivo BLUETOOTH per rilevare il diffusore.

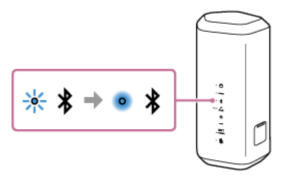
Quando viene visualizzato un elenco di dispositivi sul display del dispositivo BLUETOOTH, selezionare "SRS-XE300".

Se sul display del dispositivo BLUETOOTH viene richiesta una passkey*, inserire "0000".

La passkey potrebbe essere definita anche "passcode", "codice PIN", "numero PIN" o "password".

Effettuare la connessione BLUETOOTH dal dispositivo BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore 🗶 (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.



Se la connessione BLUETOOTH non viene stabilita, ripetere la procedura dal punto 3 .



Suggerimento

- Se la funzione BLUETOOTH è attiva su un dispositivo BLUETOOTH che in precedenza era stato connesso al diffusore, quando si accende il diffusore, questo si ricollega al dispositivo.
- Le istruzioni descritte sopra per il dispositivo BLUETOOTH sono fornite come esempio. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.
- È possibile eseguire operazioni, tra cui l'instaurazione e la disconnessione di connessioni BLUETOOTH utilizzando "Sony | Music Center".
- È possibile connettere il diffusore simultaneamente a un massimo di 2 dispositivi BLUETOOTH. (Connessione multipoint)

Nota

- Per i dispositivi Apple iOS, il diffusore è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- La modalità di pairing del diffusore viene annullata dopo circa 5 minuti e l'indicatore * (BLUETOOTH) lampeggia lentamente. Tuttavia, se nel diffusore non sono presenti informazioni di pairing, ad esempio nella configurazione di fabbrica, la modalità di pairing non viene annullata. Se la modalità di pairing viene annullata prima della conclusione del processo, ripetere le operazioni dal punto 📵 .
- La passkey del diffusore è "0000". Se sul dispositivo BLUETOOTH è impostata una passkey diversa da "0000", non sarà possibile eseguire il pairing con il diffusore.
- Una volta che i dispositivi BLUETOOTH sono stati associati, non è necessario eseguire di nuovo il pairing, tranne che nei casi seguenti:
 - Le informazioni di pairing sono state eliminate a seguito di una riparazione ecc.
 - Il diffusore è già associato a 8 dispositivi e si sta eseguendo il pairing con un altro dispositivo. Il diffusore può essere associato con 8 dispositivi al massimo. Quando viene associato un nuovo dispositivo oltre agli 8 dispositivi già associati, le informazioni di pairing del dispositivo che era stato connesso per primo tramite BLUETOOTH vengono sostituite dalle informazioni di quello nuovo.

- Le informazioni di pairing con il diffusore sono state eliminate dal dispositivo BLUETOOTH.
- II diffusore viene inizializzato.
 - Tutte le informazioni di pairing saranno eliminate. Se si inizializza il diffusore, potrebbe non essere possibile collegare il dispositivo BLUETOOTH. In tal caso, cancellare le informazioni di pairing del diffusore sul dispositivo BLUETOOTH, quindi eseguire di nuovo la procedura di pairing.
- Il diffusore può essere associato a più dispositivi ma può riprodurre musica solo da un dispositivo associato per volta.
- Quando è in uso la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile utilizzare la funzionalità di connessione multipoint.

Argomento correlato

- Connessione contemporanea del diffusore a 2 dispositivi BLUETOOTH (connessione multipoint)
- Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH
- Interruzione della connessione BLUETOOTH (dopo l'uso)

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Windows®)

Il pairing è il processo che permette di registrare reciprocamente le informazioni sui dispositivi BLUETOOTH da connettere in modalità wireless.

Per utilizzare più dispositivi BLUETOOTH in combinazione con il diffusore, eseguire la procedura di pairing seguente per ogni dispositivo.

Le informazioni di pairing dei dispositivi BLUETOOTH rimangono memorizzate sul diffusore quando il diffusore viene spento.

Sistemi operativi supportati

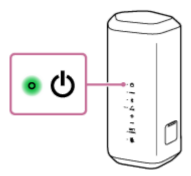
Windows 10, Windows 8.1

Prima di iniziare, eseguire queste operazioni.

- Posizionare il computer entro 1 m dal diffusore.
- Collegare il diffusore a una presa CA tramite un adattatore CA USB (disponibile in commercio). In alternativa caricare a sufficienza la batteria integrata.
- Tenere a portata di mano le istruzioni per l'uso in dotazione con il computer per utilizzarle come riferimento.
- Per evitare l'emissione improvvisa di suono ad alto volume dal diffusore, abbassare il volume sia del dispositivo BLUETOOTH sia del diffusore o interrompere la riproduzione della musica.
- Impostare il diffusore del computer su acceso.
 Se il diffusore del computer è impostato su (audio disattivato), dal diffusore BLUETOOTH non uscirà alcun suono.
 - Quando il diffusore del computer è impostato su acceso:

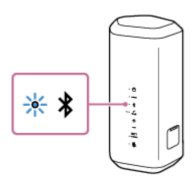


Accendere il diffusore.



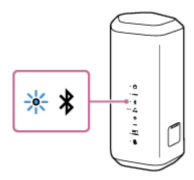
Controllare lo stato dell'indicatore * (BLUETOOTH).

Quando l'indicatore lampeggia due volte



Nel caso in cui il diffusore venga associato con un dispositivo BLUETOOTH per la prima volta dall'acquisto o dopo aver eseguito l'inizializzazione del diffusore (non vi è alcuna informazione di pairing nel diffusore), il diffusore entra automaticamente in modalità pairing quando viene acceso. Andare al punto 4.

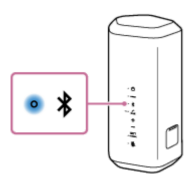
Quando l'indicatore lampeggia lentamente



Il diffusore sta cercando connessioni BLUETOOTH.

- Per associare il diffusore a un secondo o successivo dispositivo BLUETOOTH (quando nel diffusore non vi è alcuna informazione di pairing con altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto 3.
- Per ricollegare il diffusore a uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto 4.
 A seconda del dispositivo BLUETOOTH, può essere possibile ricollegare il diffusore al dispositivo subito dopo averlo acceso. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.

Quando l'indicatore rimane acceso

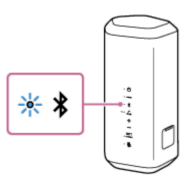


Il diffusore è già connesso a uno dei dispositivi BLUETOOTH.

Per collegare il diffusore a un altro dispositivo BLUETOOTH, eseguire una di queste operazioni:

- Per associare il diffusore a un secondo o successivo dispositivo BLUETOOTH (quando nel diffusore non vi è
 alcuna informazione di pairing con altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto 3.
- Per ricollegare il diffusore a uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto
- 3

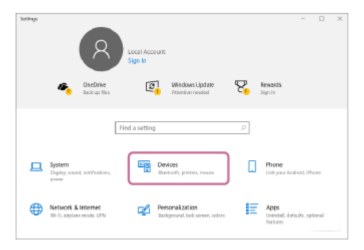
Si sente la guida vocale (BLUETOOTH pairing (Pairing BLUETOOTH)) dal diffusore e l'indicatore \$ (BLUETOOTH) inizia a lampeggiare due volte (modalità pairing).



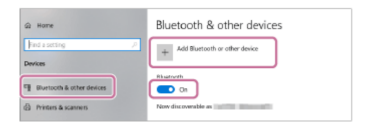
- Riattivare il computer se era in standby (sleep) o in modalità ibernazione.
- 5 Registrare il diffusore nel computer.

Per Windows 10

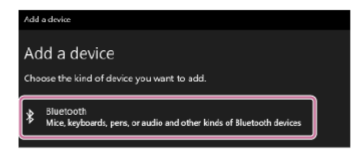
- 1. Fare clic sul pulsante [Start], quindi su [Settings].
- 2. Fare clic su [Devices].



3. Fare clic sulla scheda [Bluetooth & other devices], fare clic sull'interruttore [Bluetooth] per attivare la funzione BLUETOOTH e quindi fare clic su [Add Bluetooth or other device].



4. Fare clic su [Bluetooth].



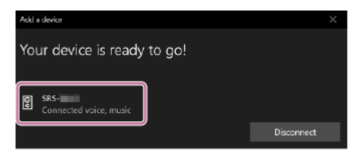
5. Selezionare [SRS-XE300].



Se viene richiesta una passkey*, inserire "0000".

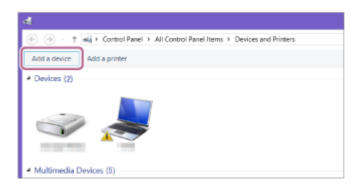
Se [SRS-XE300] non è visualizzato, eseguire di nuovo la procedura dal punto 3.

- * La passkey potrebbe essere definita anche "passcode", "codice PIN", "numero PIN" o "password".
- **6.** Dopo il pairing, viene stabilita automaticamente la connessione BLUETOOTH e sulla schermata viene visualizzato [Connected music] o [Connected voice, music]. Andare al punto **6** .

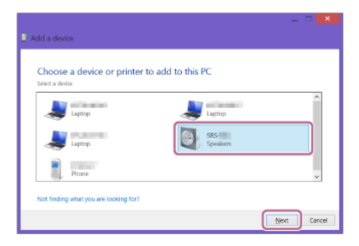


Per Windows 8.1

- Fare clic con il pulsante destro su [Start] e quindi su [Control Panel].
 Quando viene visualizzato [All Control Panel Items] selezionare [Devices and Printers].
 Se viene visualizzata la schermata [Control Panel] invece di [All Control Panel Items], selezionare [Large icons] o [Small icons] dal menu [View by] nell'angolo in alto a destra della schermata.
- 2. Fare clic su [Add a device].



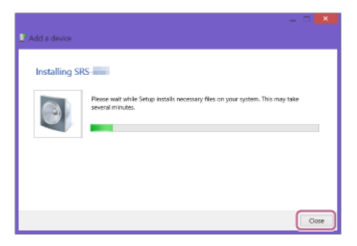
3. Selezionare [SRS-XE300] e fare clic su [Next].

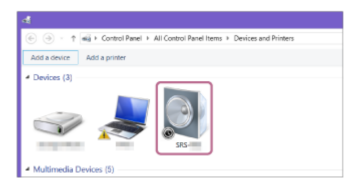


Se viene richiesta una passkey*, inserire "0000".

Se [SRS-XE300] non è visualizzato, eseguire di nuovo la procedura dal punto 3.

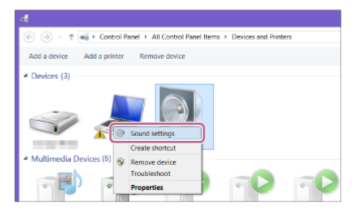
- * La passkey potrebbe essere definita anche "passcode", "codice PIN", "numero PIN" o "password".
- **4.** Quando viene visualizzata la schermata seguente, fare clic su [Close]. Il computer avvia l'installazione del driver.



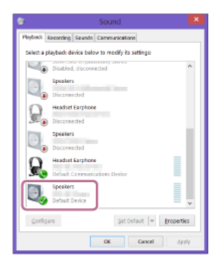


A seconda del computer, l'installazione potrebbe richiedere più o meno tempo. Se l'installazione del driver richiede troppo tempo, la funzione Standby automatico del diffusore ne provocherà lo spegnimento automatico. In tal caso, accendere di nuovo il diffusore.

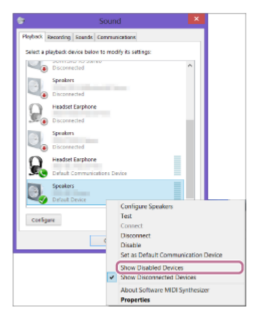
5. Fare clic con il pulsante destro su [SRS-XE300] in [Devices] e selezionare [Sound settings] dal menu visualizzato.



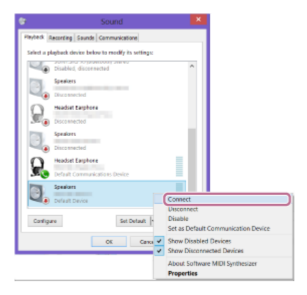
- 6. Confermare [SRS-XE300 Stereo] sulla schermata [Sound].
 - Se sopra [SRS-XE300 Stereo] è visualizzato un segno di spunta (verde), procedere al punto 6.



- Se sopra [SRS-XE300 Stereo] non è visualizzato un segno di spunta (verde), procedere al punto 5 -7.
- Se [SRS-XE300 Stereo] non è visualizzato, fare clic con il pulsante destro sulla schermata [Sound] e selezionare [Show Disabled Devices] dal menu visualizzato. Quindi andare al punto 5 -7.



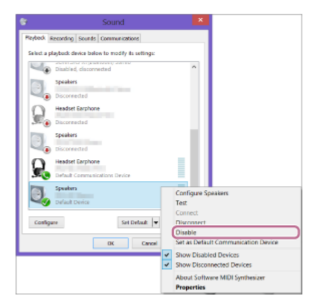
7. Fare clic con il pulsante destro su [SRS-XE300 Stereo] e selezionare [Connect] dal menu visualizzato.



Quando il diffusore è collegato, viene visualizzato un segno di spunta su [SRS-XE300 Stereo] nella schermata [Sound]. Andare al punto 6.

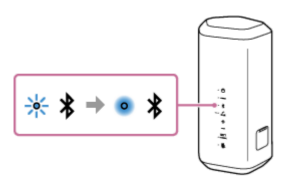


Se non è possibile fare clic su [Connect] per [SRS-XE300 Stereo], selezionare [Disable] per il [Default Device] su cui è correntemente presente il segno di spunta (verde).



6 Seguire le istruzioni su schermo per stabilire una connessione BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore **\$** (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.



Se il tentativo di connessione non riesce, ripetere la procedura dal punto 3.

Suggerimento

- Le istruzioni descritte sopra per il computer sono fornite come esempio. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il computer utilizzato. Inoltre, non tutti i computer sono testati per la compatibilità con la procedura sopra descritta, che non è applicabile per i computer assemblati autonomamente.
- È possibile connettere il diffusore simultaneamente a un massimo di 2 dispositivi BLUETOOTH. (Connessione multipoint)

Nota

- La modalità di pairing del diffusore viene annullata dopo circa 5 minuti e l'indicatore ★ (BLUETOOTH) lampeggia lentamente. Tuttavia, se nel diffusore non sono presenti informazioni di pairing, ad esempio nella configurazione di fabbrica, la modalità di pairing non viene annullata. Se la modalità di pairing viene annullata prima della conclusione del processo, ripetere le operazioni dal punto 📵 .
- Una volta che i dispositivi BLUETOOTH sono stati associati, non è necessario eseguire di nuovo il pairing, tranne che nei casi seguenti:
 - Le informazioni di pairing sono state eliminate a seguito di una riparazione ecc.
 - Il diffusore è già associato a 8 dispositivi e si sta eseguendo il pairing con un altro dispositivo. Il diffusore può essere associato con 8 dispositivi al massimo. Quando viene associato un nuovo dispositivo oltre agli 8 dispositivi già associati, le informazioni di pairing del dispositivo che era stato connesso per primo tramite BLUETOOTH vengono sostituite dalle informazioni di quello nuovo.
 - Le informazioni di pairing con il diffusore sono state eliminate dal dispositivo BLUETOOTH.
 - Il diffusore viene inizializzato. Tutte le informazioni di pairing saranno eliminate. Se si inizializza il diffusore, potrebbe non essere possibile collegare il computer. In tal caso, cancellare le informazioni di pairing del diffusore sul computer, quindi eseguire di nuovo la procedura di pairing.
- Il diffusore può essere associato a più dispositivi ma può riprodurre musica solo da un dispositivo associato per volta.
- La passkey del diffusore è "0000". Se sul dispositivo BLUETOOTH è impostata una passkey diversa da "0000", non sarà possibile eseguire il pairing con il diffusore.
- Quando è in uso la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile utilizzare la funzionalità di connessione multipoint.

Argomento correlato

- Connessione contemporanea del diffusore a 2 dispositivi BLUETOOTH (connessione multipoint)
- Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH
- Interruzione della connessione BLUETOOTH (dopo l'uso)

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Mac)

Il pairing è il processo che permette di registrare reciprocamente le informazioni sui dispositivi BLUETOOTH da connettere in modalità wireless.

Per utilizzare più dispositivi BLUETOOTH in combinazione con il diffusore, eseguire la procedura di pairing seguente per ogni dispositivo.

Le informazioni di pairing dei dispositivi BLUETOOTH rimangono memorizzate sul diffusore quando il diffusore viene spento.

Sistemi operativi supportati

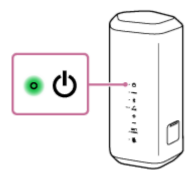
macOS Catalina (versione 10.15)

Prima di iniziare, eseguire queste operazioni.

- Posizionare il computer entro 1 m dal diffusore.
- Collegare il diffusore a una presa CA tramite un adattatore CA USB (disponibile in commercio). In alternativa caricare a sufficienza la batteria integrata.
- Tenere a portata di mano le istruzioni per l'uso in dotazione con il computer per utilizzarle come riferimento.
- Per evitare l'emissione improvvisa di suono ad alto volume dal diffusore, abbassare il volume sia del dispositivo BLUETOOTH sia del diffusore o interrompere la riproduzione della musica.
- - Quando il diffusore del computer è impostato su acceso:

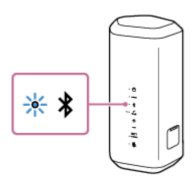


Accendere il diffusore.



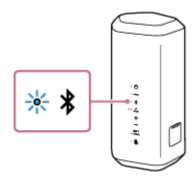
Controllare lo stato dell'indicatore \$ (BLUETOOTH).

Quando l'indicatore lampeggia due volte



Nel caso in cui il diffusore venga associato con un dispositivo BLUETOOTH per la prima volta dall'acquisto o dopo aver eseguito l'inizializzazione del diffusore (non vi è alcuna informazione di pairing nel diffusore), il diffusore entra automaticamente in modalità pairing quando viene acceso. Andare al punto 4.

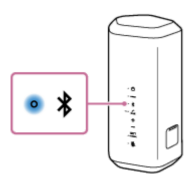
Quando l'indicatore lampeggia lentamente



Il diffusore sta cercando connessioni BLUETOOTH.

- Per associare il diffusore a un secondo o successivo dispositivo BLUETOOTH (quando nel diffusore non vi è
 alcuna informazione di pairing con altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto
- Per ricollegare il diffusore a uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto 4.
 A seconda del dispositivo BLUETOOTH, può essere possibile ricollegare il diffusore al dispositivo subito dopo averlo acceso. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.

Quando l'indicatore rimane acceso

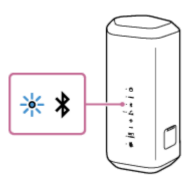


Il diffusore è già connesso a uno dei dispositivi BLUETOOTH.

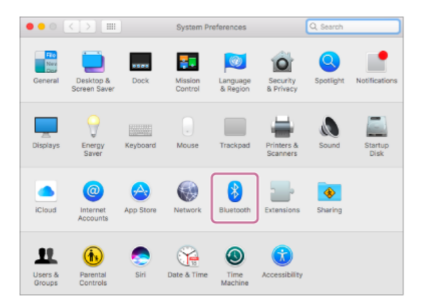
Per collegare il diffusore a un altro dispositivo BLUETOOTH, eseguire una di queste operazioni:

- Per associare il diffusore a un secondo o successivo dispositivo BLUETOOTH (quando nel diffusore non vi è alcuna informazione di pairing con altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto 3.
- Per ricollegare il diffusore a uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto
- 3

Si sente la guida vocale (BLUETOOTH pairing (Pairing BLUETOOTH)) dal diffusore e l'indicatore \$ (BLUETOOTH) inizia a lampeggiare due volte (modalità pairing).



- Individuare il diffusore sul computer.
 - 1. Fare clic su [(System Preferences)] [Bluetooth] nella barra delle applicazioni in basso a destra nello schermo.

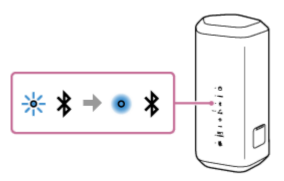


2. Selezionare [SRS-XE300] dalla schermata Bluetooth quindi fare clic su [Pair].



5 Seguire le istruzioni su schermo per stabilire una connessione BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore 🛊 (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.



Se il tentativo di connessione non riesce, ripetere la procedura dal punto 3.

Fare clic sull'icona del diffusore in alto a destra nella schermata e selezionare [SRS-XE300] da [Output Device].

È possibile ascoltare musica e audio dal computer.



Suggerimento

- Le istruzioni descritte sopra per il computer sono fornite come esempio. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il computer utilizzato. Inoltre, non tutti i computer sono testati per la compatibilità con la procedura sopra descritta, che non è applicabile per i computer assemblati autonomamente.
- È possibile connettere il diffusore contemporaneamente a un massimo di 2 dispositivi BLUETOOTH. (Connessione multipoint)

Nota

- La modalità di pairing del diffusore viene annullata dopo circa 5 minuti e l'indicatore 🛊 (BLUETOOTH) lampeggia lentamente. Tuttavia, se nel diffusore non sono presenti informazioni di pairing, ad esempio nella configurazione di fabbrica, la modalità di pairing non viene annullata. Se la modalità di pairing viene annullata prima della conclusione del processo, ripetere le operazioni dal punto 3.
- Una volta che i dispositivi BLUETOOTH sono stati associati, non è necessario eseguire di nuovo il pairing, tranne che nei casi seguenti:
 - Le informazioni di pairing sono state eliminate a seguito di una riparazione ecc.
 - Il diffusore è già associato a 8 dispositivi e si sta eseguendo il pairing con un altro dispositivo.
 Il diffusore può essere associato con 8 dispositivi al massimo. Quando viene associato un nuovo dispositivo oltre agli 8 dispositivi già associati, le informazioni di pairing del dispositivo che era stato connesso per primo tramite BLUETOOTH vengono sostituite dalle informazioni di quello nuovo.
 - Le informazioni di pairing con il diffusore sono state eliminate dal dispositivo BLUETOOTH.
 - Il diffusore viene inizializzato.
 Tutte le informazioni di pairing saranno eliminate. Se si inizializza il diffusore, potrebbe non essere possibile collegare il computer. In tal caso, cancellare le informazioni di pairing del diffusore sul computer, quindi eseguire di nuovo la procedura di pairing.
- Il diffusore può essere associato a più dispositivi ma può riprodurre musica solo da un dispositivo associato per volta.

- La passkey del diffusore è "0000". Se sul dispositivo BLUETOOTH è impostata una passkey diversa da "0000", non sarà possibile eseguire il pairing con il diffusore.
- Quando è in uso la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile utilizzare la funzionalità di connessione multipoint.

Argomento correlato

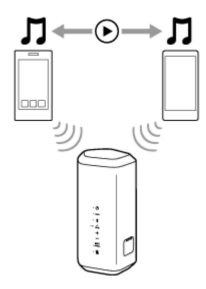
- Connessione contemporanea del diffusore a 2 dispositivi BLUETOOTH (connessione multipoint)
- Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH
- Interruzione della connessione BLUETOOTH (dopo l'uso)

Diffusore senza fili SRS-XE300

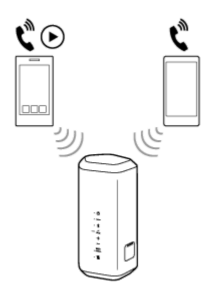
Connessione contemporanea del diffusore a 2 dispositivi BLUETOOTH (connessione multipoint)

Quando il diffusore è connesso contemporaneamente a 2 dispositivi BLUETOOTH tramite una connessione BLUETOOTH è possibile eseguire le operazioni seguenti:

Commutazione della sorgente di riproduzione di musica tra 2 dispositivi
 È possibile commutare la sorgente di riproduzione di musica da un dispositivo all'altro senza dover ristabilire la connessione BLUETOOTH.



Standby per una telefonata in arrivo su uno qualsiasi dei 2 dispositivi smartphone/iPhone
È possibile tenere i 2 dispositivi smartphone/iPhone in standby per una chiamata in arrivo mentre si ascolta la musica riprodotta su uno dei dispositivi smartphone/iPhone, e ricevere una chiamata in arrivo su uno dei dispositivi smartphone/iPhone quando arriva.



Connessione contemporanea del diffusore a 2 dispositivi tramite connessione BLUETOOTH

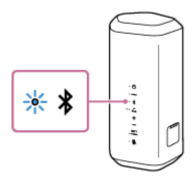
1

Collegare il diffusore con il primo dispositivo BLUETOOTH.

Per informazioni dettagliate sulla procedura di connessione BLUETOOTH vedere l'argomento, tra quelli di seguito, applicabile al proprio dispositivo.

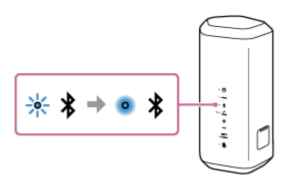
- Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH[®]
- Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Windows[®])
- Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Mac)
- 2 Mantenendo il diffusore connesso con il primo dispositivo BLUETOOTH, premere il tasto 🛊 (BLUETOOTH).

Si sente la guida vocale (BLUETOOTH pairing (Pairing BLUETOOTH)) dal diffusore e l'indicatore \$ (BLUETOOTH) inizia a lampeggiare due volte (modalità pairing).



- 3 Agire sul secondo dispositivo BLUETOOTH per cercare il diffusore.
- 4 Seguire le istruzioni su schermo per stabilire una connessione BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH 2nd Device Connected (2° dispositivo BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore ***** (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.



Cambiare i dispositivi BLUETOOTH in connessione multipoint

Mantenendo il diffusore connesso a 2 dispositivi in connessione multipoint, si può tentare di connettere un altro dispositivo tramite una connessione BLUETOOTH.

Quando si azionano il diffusore e il terzo dispositivo nell'intento di stabilire una connessione BLUETOOTH, la connessione BLUETOOTH con uno dei 2 dispositivi utilizzati per la riproduzione di musica o la conversazione telefonica precedente viene mantenuta, mentre la connessione BLUETOOTH con l'altro dispositivo viene disconnessa. Quindi, viene stabilita una connessione BLUETOOTH tra il diffusore e il terzo dispositivo.

Riproduzione di musica quando il diffusore è connesso con 2 dispositivi in connessione multipoint

 Quando si aziona il diffusore per riprodurre musica, la musica inizia a suonare su uno dei dispositivi in connessione multipoint che era stato utilizzato per la riproduzione precedente. Per riprodurre la musica sull'altro (secondo) dispositivo in connessione multipoint, azionare il secondo per avviare la riproduzione di musica.

A seconda delle condizioni, si potrebbe sentire ancora la musica riprodotta sullo stesso (primo) dispositivo dal diffusore, dopo aver azionato il secondo dispositivo per avviare la riproduzione. In tal caso, interrompere la riproduzione sul primo. Quindi, è possibile ascoltare la musica riprodotta sul secondo.

Ricezione di una telefonata quando il diffusore è connesso con 2 dispositivi smartphone/iPhone dispositivi in connessione multipoint

- Quando si connette il diffusore con 2 dispositivi smartphone/iPhone in connessione multipoint, entrambi i dispositivi entrano in standby quando arriva una chiamata.
- All'arrivo di una chiamata su uno dei dispositivi in connessione multipoint, il diffusore riproduce una suoneria.
- Quando arriva un'altra chiamata sull'altro (secondo) dispositivo mentre si sta rispondendo alla prima chiamata tramite il diffusore, si sente la suoneria sul secondo dispositivo.
 Se si termina la chiamata sul primo dispositivo, si sente una suoneria sul secondo dispositivo tramite il diffusore.

Informazioni sulla guida vocale

Quando il diffusore è connesso con i dispositivi in connessione multipoint, si sente la seguente guida vocale provenire dal diffusore, conformemente alle condizioni.

- Quando viene stabilita una connessione BLUETOOTH tra il diffusore e il primo dispositivo: "BLUETOOTH Device1
 Connected (Dispositivo BLUETOOTH 1 connesso)"
- Quando viene stabilita una connessione BLUETOOTH tra il diffusore e il secondo dispositivo: "BLUETOOTH Device2
 Connected (Dispositivo BLUETOOTH 2 connesso)"
- Quando viene disconnessa la connessione BLUETOOTH con il primo dispositivo: "BLUETOOTH Device1 Disconnected (Dispositivo BLUETOOTH 1 disconnesso)"
- Quando viene disconnessa la connessione BLUETOOTH con il secondo dispositivo: "BLUETOOTH Device2
 Disconnected (Dispositivo BLUETOOTH 2 disconnesso)"
- Quando viene disconnessa la connessione BLUETOOTH con il primo dispositivo e sostituita con la connessione BLUETOOTH stabilita con il terzo dispositivo: "BLUETOOTH Device1 Replaced (Dispositivo BLUETOOTH 1 sostituito)"
- Quando viene disconnessa la connessione BLUETOOTH con il secondo dispositivo e sostituita con la connessione BLUETOOTH stabilita con il terzo dispositivo: "BLUETOOTH Device2 Replaced (Dispositivo BLUETOOTH 2 sostituito)"

Suggerimento

- Se la funzione BLUETOOTH è attiva su un dispositivo BLUETOOTH che in precedenza era stato connesso al diffusore, quando si accende il diffusore, questo si ricollega al dispositivo.
- È possibile eseguire operazioni, tra cui l'instaurazione e la disconnessione di connessioni BLUETOOTH utilizzando "Sony | Music Center".

Nota

- Quando è in uso la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile utilizzare la funzionalità di connessione multipoint.
- A seconda del dispositivo BLUETOOTH, potrebbe non essere possibile utilizzare la funzionalità di connessione multipoint.
- La connessione multipoint non può essere disattivata.

Argomento correlato

- Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH[®]
- Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Windows®)
- Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Mac)

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH

È possibile ascoltare la musica di un dispositivo BLUETOOTH e comandare il dispositivo dal diffusore tramite una connessione BLUETOOTH, se il dispositivo supporta i seguenti profili BLUETOOTH.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Consente di ascoltare contenuti audio di alta qualità in modalità wireless.

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Consente di regolare il volume e di azionare le funzioni di riproduzione, pausa, vai all'inizio del brano successivo/corrente.

Le operazioni variano a seconda del dispositivo BLUETOOTH. Fare riferimento anche alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.

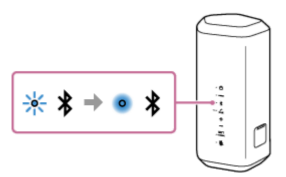
Nota

Verificare prima che il volume sul dispositivo BLUETOOTH e sul diffusore sia impostato su un livello moderato per evitare un'improvvisa uscita audio ad alto volume dal diffusore.

A seconda del dispositivo BLUETOOTH potrebbe non essere possibile regolare il volume del diffusore sul dispositivo BLUETOOTH quando la riproduzione sul dispositivo è interrotta/in pausa.

1 Collegare il diffusore con il dispositivo BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore * (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.



2 Avviare la riproduzione sul dispositivo BLUETOOTH.

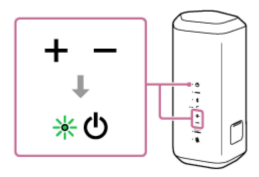
Al momento dell'acquisto, l'uscita audio del diffusore è impostata sulla riproduzione mono. È possibile commutare l'uscita audio del diffusore tra mono e stereo con "Sony | Music Center".

3 Premere i tasti +/- (volume) sul diffusore oppure agire sul dispositivo BLUETOOTH per regolare il volume.

Quando si premono i tasti +/- (volume) sul diffusore o si regola il volume sul dispositivo BLUETOOTH, l'indicatore (l) (alimentazione) lampeggia una volta o 3 volte.

A seconda del dispositivo BLUETOOTH in uso, l'indicatore 🕚 (alimentazione) sul diffusore, potrebbe non lampeggiare, anche se si regola il volume sul dispositivo BLUETOOTH.

Tenere premuti i tasti +/- (volume) per regolazioni veloci.



Durante la riproduzione è possibile utilizzare i tasti sul diffusore per eseguire queste operazioni.

Pausa

Premere il tasto [riproduzione]/ (chiamata) durante la riproduzione per metterla in pausa. Premerlo di nuovo per annullare la pausa.

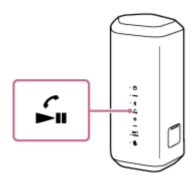
Andare all'inizio del brano successivo

Premere il tasto | (riproduzione)/ (chiamata) due volte rapidamente durante la riproduzione.

Andare all'inizio del brano corrente o del brano precedente*

Premere il tasto (riproduzione)/ (chiamata) 3 volte rapidamente durante la riproduzione.

* Le operazioni suddette variano a seconda del dispositivo BLUETOOTH in uso.

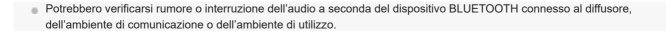


Suggerimento

- Quando il diffusore è collegato a una presa CA mediante un adattatore CA USB (disponibile in commercio), la batteria integrata del diffusore si carica anche se è in corso la riproduzione di musica dal diffusore. A seconda del tipo o della specifica dell'adattatore CA USB o dell'uso del diffusore, tuttavia, potrebbe essere necessario molto tempo per il completamento della carica. Se si intende usare il diffusore mentre si carica la batteria, abbassare il volume del diffusore, oppure spegnere il diffusore e attendere che la batteria sia completamente carica prima di usare il diffusore.
- Quando si imposta il volume sul livello massimo o minimo sul diffusore, l'indicatore (l) (alimentazione) lampeggia 3 volte.

Nota

- Per i dispositivi Apple iOS, il diffusore è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è
 disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- Se le condizioni per la comunicazione non sono ottimali, il dispositivo BLUETOOTH potrebbe rispondere in modo errato alle operazioni sul diffusore.
- Durante l'utilizzo in un luogo con temperatura elevata, il volume potrebbe abbassarsi per proteggere la batteria integrata.
- Quando la batteria integrata è quasi scarica, il volume massimo del diffusore diminuisce.
- A seconda del dispositivo BLUETOOTH potrebbe essere necessario regolare il volume o configurare l'impostazione dell'uscita audio sul dispositivo connesso.



Argomento correlato

- Ricarica del diffusore
- Interruzione della connessione BLUETOOTH (dopo l'uso)

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Passaggio dalla riproduzione audio mono alla riproduzione audio stereo

Commutazione dell'uscita audio

Al momento dell'acquisto, l'uscita audio del diffusore è impostata sulla riproduzione mono. È possibile modificare l'impostazione dell'uscita audio del diffusore con "Sony | Music Center".

Toccare [Music Center] sullo smartphone, ecc. per avviare l'applicazione.



Music Center

- 2 Toccare [SRS-XE300].
- 3 Toccare [Settings] [Sound] [Mono/Stereo] e selezionare l'impostazione di uscita audio.

Suggerimento

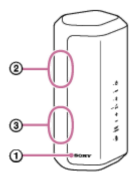
Per usare un dispositivo BLUETOOTH compatibile LDAC, cambiare l'impostazione dell'uscita audio del diffusore per attivare la riproduzione audio stereo.

Posizionamento del diffusore in verticale/orizzontale

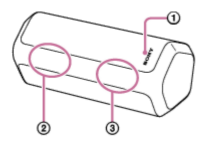
Il diffusore può essere posizionato in verticale o in orizzontale (multi-posizione).

Quando l'uscita audio del diffusore è impostata sulla riproduzione stereo, l'audio del canale destro (lato destro) viene emesso dal componente più vicino alla scritta del logo Sony.

Posizionamento verticale



Posizionamento orizzontale



1 : logo Sony

(2): canale sinistro (lato sinistro)(3): canale destro (lato destro)

Posizionare il diffusore con la scritta del logo Sony alla propria destra.

Questa posizione è consigliata quando l'uscita audio del diffusore viene modificata per attivare la riproduzione stereo.

Nota

• Posizionare il diffusore su una superficie piatta e in piano. Se si posiziona il diffusore su una superficie in pendenza, potrebbe cadere a causa delle sue stesse vibrazioni e causare lesioni, malfunzionamenti o deterioramento delle prestazioni.

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Selezione della qualità per la riproduzione di musica tramite connessione BLUETOOTH (Codec)

Sul diffusore sono disponibili le preferenze "Priorità alla qualità del suono" e "Priorità alla stabilità della connessione" per la qualità della connessione BLUETOOTH. La preferenza "Priorità alla qualità del suono" offre la compatibilità non solo con SBC ma anche con AAC e LDAC^{*} per la riproduzione di musica in alta qualità del suono, mentre la preferenza "Priorità alla stabilità della connessione" consente la riproduzione di musica tramite connessioni BLUETOOTH più stabili. Al momento dell'acquisto è selezionata la preferenza "Priorità alla qualità del suono".

Codec supportati

- Priorità alla qualità del suono (impostazione predefinita): viene selezionato automaticamente il codec ottimale tra AAC, LDAC* e SBC.
- Priorità alla stabilità della connessione: è selezionato SBC.
- * Per usare un dispositivo BLUETOOTH compatibile LDAC, cambiare l'impostazione dell'uscita audio del diffusore per attivare la riproduzione audio stereo
- 1 Accendere il diffusore.

L'indicatore * (BLUETOOTH) lampeggia* con luce blu.

- * Se il dispositivo BLUETOOTH che era stato collegato prima è nelle vicinanze, il diffusore potrebbe collegarsi automaticamente al dispositivo e quindi l'indicatore * (BLUETOOTH) potrebbe essere acceso con luce blu.
- 2 Cambiare la qualità della connessione BLUETOOTH.

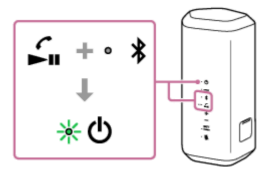
Quando si usano i tasti del diffusore

1. Tenere premuti il tasto (riproduzione) (chiamata) e il tasto (BLUETOOTH) contemporaneamente per circa 2 secondi.

Quando è selezionata la preferenza "Priorità alla stabilità della connessione" l'indicatore ტ (alimentazione) lampeggia 3 volte con luce verde.

Quando è selezionata la preferenza "Priorità alla qualità del suono" l'indicatore (b) (alimentazione) lampeggia due volte con luce verde.

Quando il diffusore è connesso con dispositivi BLUETOOTH, tutte le connessioni vengono automaticamente disconnesse e poi ristabilite, quindi viene applicata la nuova configurazione.



Suggerimento

Se il diffusore è collegato a una presa CA mediante un adattatore CA USB (disponibile in commercio), è possibile cambiare la qualità della connessione BLUETOOTH anche quando il diffusore è spento.

Quando si utilizza "Sony | Music Center"

- Associare il diffusore a un dispositivo BLUETOOTH, come uno smartphone.
 Quando viene stabilita una connessione BLUETOOTH si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore.
- 2. Toccare [Music Center] sullo smartphone, ecc. per avviare l'applicazione.



Music Center

- 3. Toccare [SRS-XE300].
- **4.** Toccare [Settings] [Sound] [Bluetooth Connection Quality] e quindi selezionare [Priority on Sound Quality] o [Priority on Stable Connection].
- **5.** Disconnettere la connessione con il dispositivo BLUETOOTH, quindi stabilirla di nuovo. La nuova configurazione viene applicata.

Suggerimento

Quando si utilizza la funzione Associazione stereo o Connessione party, il codec passa automaticamente a SBC.

Nota

Quando è selezionata la preferenza "Priorità alla qualità del suono" possono verificarsi rumore o interruzione dell'audio, a seconda delle impostazioni del dispositivo BLUETOOTH e delle condizioni ambientali. In tal caso, cambiare la qualità della connessione BLUETOOTH selezionando la preferenza "Priorità alla stabilità della connessione".

Argomento correlato

- Uso della funzione di standby BLUETOOTH (accensione automatica)
- Passaggio dalla riproduzione audio mono alla riproduzione audio stereo
- Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Interruzione della connessione BLUETOOTH (dopo l'uso)

Una volta terminata la riproduzione di musica con il dispositivo BLUETOOTH effettuare una delle seguenti operazioni per interrompere la connessione BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH si interrompe, si sente la guida vocale (BLUETOOTH disconnected (BLUETOOTH disconnesso)) dal diffusore.

- Disattivare la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo.
- Spegnere il dispositivo BLUETOOTH.
- Spegnere il diffusore.

Suggerimento

- Quando si usa la funzione Associazione stereo, se si spegne un diffusore, l'altro diffusore si spegne automaticamente. La connessione BLUETOOTH tra di essi si interrompe.
- Quando si è terminato di riprodurre la musica, la connessione BLUETOOTH può interrompersi automaticamente, a seconda del dispositivo BLUETOOTH.

Argomento correlato

- Spegnimento
- Funzione Standby automatico (risparmio energetico)
- Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Ascolto della musica in modalità wireless con 2 diffusori (funzione Associazione stereo)

Per usare la funzione Associazione stereo, sono necessari 2 diffusori SRS-XE300. Se si collegano 2 diffusori tramite connessione BLUETOOTH l'audio sarà più potente.

Un diffusore connesso tramite una connessione BLUETOOTH riproduce il suono sul canale sinistro (lato sinistro) e l'altro diffusore, connesso tramite un'altra connessione BLUETOOTH, riproduce il suono sul canale destro (lato destro) per fornire la riproduzione stereo.

Prima di mettere in funzione il diffusore, accertarsi di:

- Aggiornare il software preinstallato alla versione più recente su ogni diffusore da collegare per la funzione.
 (Per dettagli sulla procedura di aggiornamento, vedere Aggiornamento del software preinstallato.)
- Verificare che i 2 diffusori da connettere per la funzione si trovino entro 1 m di distanza uno dall'altro.
- Interrompere la riproduzione di musica se è in corso.

È possibile stabilire o disconnettere una connessione per la funzione Associazione stereo con "Sony | Music Center". Per informazioni dettagliate su "Sony | Music Center", fare riferimento al seguente URL: https://www.sony.net/smcqa/

Suggerimento

- Quando si utilizza la funzione Associazione stereo, il codec passa automaticamente a SBC.
- Lo spegnimento del diffusore non comporta la disattivazione della funzione Associazione stereo. Quando si riaccende il diffusore, questo tenterà di stabilire una connessione con la funzione Associazione stereo. Per utilizzare di nuovo la funzione Associazione stereo, accendere l'altro diffusore entro 1 minuto. Quando la funzione standby BLUETOOTH rimane attiva su entrambi i diffusori, tuttavia, se si accende uno dei diffusori, si accende automaticamente anche l'altro e viene stabilita una connessione per la funzione Associazione stereo.

Nota

Prima di stabilire una connessione tra il diffusore e un dispositivo BLUETOOTH, abbassare il volume del diffusore e del dispositivo o interrompere la riproduzione di musica sul dispositivo, per evitare l'emissione improvvisa di suono ad alto volume dal diffusore.

Argomento correlato

- Uso della funzione di standby BLUETOOTH (accensione automatica)
- Installazione di "Sony | Music Center"
- Aggiornamento del software preinstallato

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Riproduzione wireless con più diffusori (funzione Connessione party)

È possibile collegare più diffusori (fino a 100 diffusori) compatibili con la funzione Connessione party tramite connessioni BLUETOOTH e ascoltare la riproduzione di musica.

I prodotti compatibili con la funzione Party Chain wireless non sono idonei per la connessione.

Dispositivi* compatibili con la funzione Connessione party:

LSPX-S3, SRS-XP700, SRS-XP500, SRS-XG500, SRS-XG300, SRS-XB43, SRS-XB33, SRS-XB23, SRS-XE300, SRS-XE200

* A seconda del paese o dell'area geografica, alcuni dei dispositivi compatibili non sono disponibili per l'acquisto.

Prima di mettere in funzione il diffusore, accertarsi di:

- Aggiornare il software preinstallato alla versione più recente su ogni diffusore da collegare per la funzione.
 (Per dettagli sulla procedura di aggiornamento, vedere Aggiornamento del software preinstallato.)
- Verificare che tutti i diffusori da connettere per la funzione si trovino entro 1 m.
- Interrompere la riproduzione di musica se è in corso.
- 1 Usare "Sony | Music Center" per configurare il diffusore per la funzione Connessione party.

Per informazioni dettagliate su "Sony | Music Center", fare riferimento al seguente URL: https://www.sony.net/smcqa/

Avviare la riproduzione sul dispositivo BLUETOOTH e regolare il volume su un livello moderato.

Per cambiare il dispositivo BLUETOOTH o diffusore connessi o per interrompere la funzione Connessione party

Prima di tutto interrompere la riproduzione di musica.

Suggerimento

Quando si utilizza la funzione Connessione party, il codec passa automaticamente a SBC.

Nota

Quando si guardano film utilizzando la funzione Connessione party, potrebbe esserci un ritardo tra video e audio.

Argomento correlato

- Installazione di "Sony | Music Center"
- Aggiornamento del software preinstallato

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Fare una videochiamata su un computer

Durante una videochiamata su un computer è possibile usare il diffusore per parlare al telefono in modalità wireless.

- Collegare il diffusore a un computer tramite una connessione BLUETOOTH.
- 2 Avviare un'applicazione per videochiamate sul computer.
- **3** Visualizzare le impostazioni*1 dell'applicazione per videochiamate.
 - Per le videochiamate sul computer, selezionare il profilo BLUETOOTH non per la riproduzione di musica (A2DP) ma per le conversazioni telefoniche (connessione HFP/HSP). Se è selezionato il profilo BLUETOOTH per la riproduzione di musica (connessione A2DP) le conversazioni telefoniche potrebbero non essere disponibili.
 - Per le impostazioni del diffusore, selezionare [Headset earphone (SRS-XE300 Hands-Free)]^{*2}, il profilo
 BLUETOOTH per le conversazioni telefoniche (connessione HFP/HSP). ([Speakers (SRS-XE300 Stereo)]^{*2} è il profilo BLUETOOTH per la riproduzione di musica.)
 - Per le impostazioni del microfono, selezionare [Headset microphone (SRS-XE300 Hands-Free)]^{*2}, il profilo BLUETOOTH per le conversazioni telefoniche (connessione HFP/HSP).
 - A seconda dell'applicazione per videochiamate in uso, la selezione di [Headset earphone (SRS-XE300 Hands-Free)]*2, di [Headset microphone (SRS-XE300 Hands-Free)]*2, il profilo BLUETOOTH per le conversazioni telefoniche (connessione HFP/HSP) o di [Speakers (SRS-XE300 Stereo)]*2, il profilo BLUETOOTH per la riproduzione di musica (connessione A2DP), potrebbe non essere disponibile per le impostazioni del diffusore e del microfono e potrebbe essere visualizzato solo [SRS-XE300]. In tal caso, selezionare [SRS-XE300].
 - Per le domande frequenti e le relative risposte, visitare il sito web dell'assistenza clienti.
 - *1 A seconda dell'applicazione per videochiamate, questa funzione potrebbe non essere disponibile.
 - *2 Le etichette possono essere diverse in base al computer o all'applicazione per videochiamate.

Suggerimento

- Se non è possibile visualizzare le impostazioni dell'applicazione per videochiamate o selezionare [Headset earphone (SRS-XE300 Hands-Free)] o [Headset microphone (SRS-XE300 Hands-Free)], il profilo BLUETOOTH per le conversazioni telefoniche (connessione HFP/HSP), selezionare [Headset earphone (SRS-XE300 Hands-Free)] o [Headset microphone (SRS-XE300 Hands-Free)] per le impostazioni sul computer, quindi stabilire una connessione. Per informazioni dettagliate, consultare i seguenti argomenti.
 - Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Windows®)
 - Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Mac)
- Su un computer Mac, vengono utilizzati i profili BLUETOOTH per la riproduzione di musica (A2DP) e per le conversazioni telefoniche (connessione HFP/HSP) per le videochiamate e non è necessario selezionare il profilo.

Quando il diffusore è connesso a un computer Mac e a uno smartphone in connessione multipoint, l'applicazione per videochiamate potrebbe non funzionare correttamente. In tal caso, interrompere la connessione BLUETOOTH tra il diffusore e lo smartphone.

Argomento correlato

- Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Windows[®])
- Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Mac)
- Connessione contemporanea del diffusore a 2 dispositivi BLUETOOTH (connessione multipoint)
- Interruzione della connessione BLUETOOTH (dopo l'uso)
- Cosa è possibile fare per risolvere un problema?

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Ricezione di una telefonata

È possibile eseguire una chiamata in vivavoce con uno smartphone o un cellulare che supportino il profilo BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) o HSP (Headset Profile) tramite connessione BLUETOOTH.

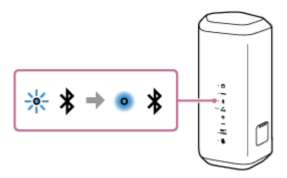
- Se lo smartphone o il cellulare supportano entrambi i profili HFP e HSP, impostarlo su HFP.
- Il funzionamento può essere diverso in base allo smartphone o al cellulare. Fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con lo smartphone o il cellulare.

Informazioni sulle suonerie

All'arrivo di una chiamata, la riproduzione viene sospesa e il diffusore riproduce una suoneria. La suoneria cambia come indicato di seguito in base allo smartphone o al cellulare.

- Suoneria impostata sul diffusore
- Suoneria impostata sullo smartphone o sul cellulare
- Suoneria impostata sullo smartphone o sul cellulare solo per la connessione BLUETOOTH
- 1 Connettere il diffusore con uno smartphone o un cellulare.

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore * (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.



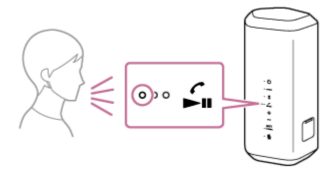
Quando si usa la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party

Connettersi al diffusore il cui indicatore **\$** (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu. Nelle procedure e operazioni seguenti durante una chiamata in vivavoce, usare il diffusore connesso allo smartphone o al cellulare.

2 Premere il tasto | (riproduzione)/ (chiamata) quando si riceve una chiamata.

Parlare verso il microfono del diffusore.

All'arrivo di una chiamata, la riproduzione viene sospesa e il diffusore riproduce una suoneria.

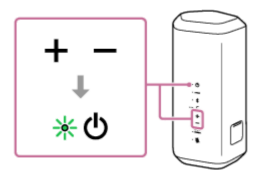


Se il diffusore non emette alcuna suoneria

Il diffusore potrebbe non essere connesso a uno smartphone o a un cellulare con HFP o HSP. Controllare lo stato della connessione sullo smartphone o sul cellulare.

Quando il telefono squilla o se è in corso una telefonata, premere i tasti +/- (volume) sul diffusore o agire sullo smartphone o sul cellulare per regolare il volume.

Quando si premono i tasti +/- (volume) sul diffusore o si regola il volume sullo smartphone o sul cellulare, l'indicatore () (alimentazione) lampeggia una volta o 3 volte.

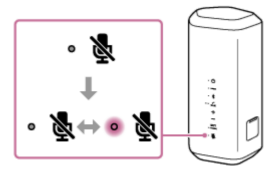


Per spegnere il microfono

Premere il tasto 🥻 (microfono disattivato) sul diffusore.

Quando si preme il tasto (microfono disattivato) mentre è in corso una conversazione telefonica, si sente la guida vocale (Mic OFF (Microfono spento)) e l'indicatore (microfono disattivato) si illumina con luce rossa per indicare che il microfono non è attivo.

Quando si preme di nuovo il tasto & (microfono disattivato), si sente la guida vocale (Mic ON (Microfono acceso)) e l'indicatore & (microfono disattivato) si spegne per indicare che il microfono è attivo.



Per terminare una chiamata, premere il tasto

Se prima della chiamata si stava ascoltando della musica, la riproduzione riprende al termine della chiamata. La riproduzione riprende anche se si termina la chiamata dallo smartphone o dal cellulare se prima della chiamata si stava ascoltando della musica.

- Alcuni smartphone o telefoni cellulari assegnano la priorità all'uso del telefono quando ricevono una chiamata. In caso di connessione HFP o HSP, impostare il dispositivo di chiamata sul diffusore tramite lo smartphone o il cellulare.
- Se il chiamante non riesce a sentire o sente appena la voce dell'utente, sporgersi più vicino al diffusore e parlare in direzione del microfono.
- Il volume di riproduzione della musica e il volume di chiamata sono impostati in maniera indipendente sul diffusore.
- È possibile attivare/disattivare la guida vocale (Mic OFF (Microfono spento)/Mic ON (Microfono acceso)) utilizzando "Sony | Music Center".

Nota

- Per i dispositivi Apple iOS, il diffusore è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- Quando si usa la funzione Associazione stereo o Connessione party, il suono della telefonata viene emesso solo dal diffusore il cui indicatore \$(BLUETOOTH) si illumina di blu.
- A seconda dello smartphone o del cellulare è possibile che la riproduzione non venga sospesa all'arrivo di una chiamata.
- Utilizzare uno smartphone o un cellulare a una distanza di almeno 50 cm dal diffusore. Se il diffusore e lo smartphone o il cellulare sono troppo vicini, la trasmissione potrebbe essere disturbata.
- A seconda del modello di smartphone o di cellulare, del sistema operativo e delle applicazioni installate, potrebbe non essere possibile l'utilizzo corretto di alcune funzioni della chiamata in vivavoce.
- La funzione di spegnimento del microfono funziona per il microfono sul diffusore. Non ha effetto sulle impostazioni del microfono nel software dello smartphone, del cellulare o del computer.

Argomento correlato

- Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH[®]
- Interruzione della connessione BLUETOOTH (dopo l'uso)
- Esecuzione di una telefonata

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

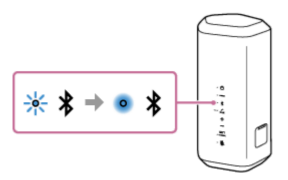
Esecuzione di una telefonata

È possibile eseguire una chiamata in vivavoce con uno smartphone o un cellulare che supportino il profilo BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) o HSP (Headset Profile) tramite connessione BLUETOOTH.

- Se lo smartphone o il cellulare supportano entrambi i profili HFP e HSP, impostarlo su HFP.
- Il funzionamento può essere diverso in base allo smartphone o al cellulare. Fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con lo smartphone o il cellulare.

1 Connettere il diffusore con uno smartphone o un cellulare.

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore **\$** (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.

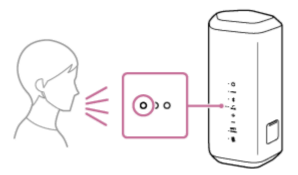


Quando si usa la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party

Connettersi al diffusore il cui indicatore \$\ (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu. Nelle procedure e operazioni seguenti durante una chiamata in vivavoce, usare il diffusore connesso allo smartphone o al cellulare.

2 Utilizzare lo smartphone o il cellulare per effettuare una telefonata.

Quando si effettua una telefonata, la riproduzione viene sospesa e il diffusore emette il segnale di linea. Quando il destinatario accetta la chiamata, parlare verso il microfono del diffusore.



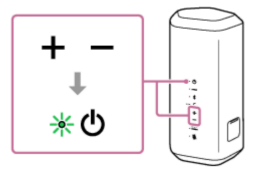
Se il diffusore non emette alcun segnale di linea

- Il diffusore potrebbe non essere connesso a uno smartphone o a un cellulare con HFP o HSP. Controllare lo stato della connessione sullo smartphone o sul cellulare.
- Commutare il dispositivo di chiamata sul diffusore premendo il tasto (riproduzione)/ (chiamata) per circa 2 secondi.



Quando il telefono squilla o se è in corso una telefonata, premere i tasti +/- (volume) sul diffusore o agire sullo smartphone o sul cellulare per regolare il volume.

Quando si premono i tasti +/- (volume) sul diffusore o si regola il volume sullo smartphone o sul cellulare, l'indicatore (l) (alimentazione) lampeggia una volta o 3 volte.

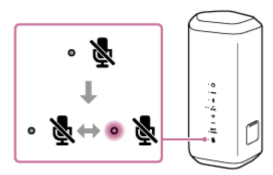


Per spegnere il microfono

Premere il tasto & (microfono disattivato) sul diffusore.

Quando si preme il tasto (microfono disattivato) mentre è in corso una conversazione telefonica, si sente la guida vocale (Mic OFF (Microfono spento)) e l'indicatore (microfono disattivato) si illumina con luce rossa per indicare che il microfono non è attivo.

Quando si preme di nuovo il tasto & (microfono disattivato), si sente la guida vocale (Mic ON (Microfono acceso)) e l'indicatore & (microfono disattivato) si spegne per indicare che il microfono è attivo.





Per terminare una chiamata, premere il tasto | (riproduzione)/ (chiamata).

Se prima della chiamata si stava ascoltando della musica, la riproduzione riprende al termine della chiamata. La riproduzione riprende anche se si termina la chiamata dallo smartphone o dal cellulare se prima della chiamata si stava ascoltando della musica.

Suggerimento

- Se il chiamante non riesce a sentire o sente appena la voce dell'utente, sporgersi più vicino al diffusore e parlare in direzione del microfono.
- Il volume di riproduzione della musica e il volume di chiamata sono impostati in maniera indipendente sul diffusore.
- È possibile attivare/disattivare la guida vocale (Mic OFF (Microfono spento)/Mic ON (Microfono acceso)) utilizzando "Sony | Music Center".

Nota

- Per i dispositivi Apple iOS, il diffusore è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- Quando si usa la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, il suono della telefonata viene emesso solo dal diffusore su cui l'indicatore * (BLUETOOTH) è acceso con luce blu.

- A seconda dello smartphone o del cellulare, è possibile che la riproduzione non venga sospesa quando si effettua una telefonata.
- Utilizzare uno smartphone o un cellulare a una distanza di almeno 50 cm dal diffusore. Se il diffusore e lo smartphone o il cellulare sono troppo vicini, la trasmissione potrebbe essere disturbata.
- La funzione di spegnimento del microfono funziona per il microfono sul diffusore. Non ha effetto sulle impostazioni del microfono nel software dello smartphone, del cellulare o del computer.

Argomento correlato

- Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH®
- Interruzione della connessione BLUETOOTH (dopo l'uso)
- Ricezione di una telefonata

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"

"Sony | Music Center" è un'app che consente di comandare i dispositivi audio Sony compatibili con "Sony | Music Center" da uno smartphone, ecc.

Per informazioni dettagliate su "Sony | Music Center", fare riferimento al seguente URL: https://www.sony.net/smcqa/

Operazioni eseguibili da "Sony | Music Center" su un diffusore

- Impostazione della funzione Connessione party
- Impostazione della funzione Associazione stereo, scambio dei canali audio destro (lato destro) e sinistro (lato sinistro)
- Indicazione del livello della batteria integrata
- Impostazioni di Opzione alimentazione (la funzione Rilevamento rumore ambientale, l'opzione di alimentazione STAMINA(Priorità alla batteria), la modalità Battery Care, Battery Level (Voice), Power On/Off Sound, Tono di notifica Microfono acceso/spento, la funzione Standby automatico e la funzione Standby Bluetooth)
- Commutazione della Qualità della connessione Bluetooth tra "Priorità alla qualità del suono" e "Priorità alla stabilità della connessione"
- Passaggio dalla riproduzione audio mono (impostazione predefinita) alla riproduzione audio stereo
- Gestione della connessione multipoint (connessione simultanea con 2 dispositivi BLUETOOTH)
- Visualizzazione dell'aggiornamento o della versione del software del diffusore
- Operazioni che includono l'instaurazione e la disconnessione di connessioni con dispositivi BLUETOOTH

ecc.

Nota

- Le funzioni che si possono controllare tramite "Sony | Music Center" variano in base al dispositivo collegato. Le specifiche e il design dell'app sono soggetti a modifiche senza preavviso.
- Per i dispositivi Apple iOS, il diffusore è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- Assicurarsi di utilizzare l'ultima versione di "Sony | Music Center". Se non è possibile collegare il diffusore e un dispositivo BLUETOOTH tramite connessione BLUETOOTH o se si verificano problemi, ad esempio non viene emesso alcun suono, disinstallare "Sony | Music Center" e provare a eseguire di nuovo la connessione tramite connessione BLUETOOTH. Per informazioni dettagliate su "Sony | Music Center", fare riferimento a Google Play (Play Store) o all'App Store.
- Tenere presente che "Sony | Music Center" e "Music Center for PC" sono app distinte.

Argomento correlato

- Installazione di "Sony | Music Center"
- Ricarica del diffusore

- Uso del diffusore con un consumo ridotto della batteria ricaricabile
- Connessione contemporanea del diffusore a 2 dispositivi BLUETOOTH (connessione multipoint)
- Passaggio dalla riproduzione audio mono alla riproduzione audio stereo
- Selezione della qualità per la riproduzione di musica tramite connessione BLUETOOTH (Codec)
- Ascolto della musica in modalità wireless con 2 diffusori (funzione Associazione stereo)
- Riproduzione wireless con più diffusori (funzione Connessione party)
- Aggiornamento del software preinstallato

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Installazione di "Sony | Music Center"

Installare "Sony | Music Center" sullo smartphone, iPhone, ecc. da Google Play, (Play Store) o dall'App Store. Per i dispositivi Apple iOS, "Sony | Music Center" può essere installato sui dispositivi con iOS 11.0 o versioni successive. L'installazione non è disponibile sui dispositivi con iOS 10.x o versioni precedenti.



Scaricare "Sony | Music Center" da Google Play (Play Store) o dall'App Store e installarlo.







Quando l'installazione è completata, avviare "Sony | Music Center".

Nota

- Tenere presente che "Sony | Music Center" e "Music Center for PC" sono app distinte.
- Assicurarsi di utilizzare l'ultima versione di "Sony | Music Center". Se non è possibile collegare il diffusore e un dispositivo BLUETOOTH tramite connessione BLUETOOTH o se si verificano problemi, ad esempio non viene emesso alcun suono, disinstallare "Sony | Music Center" e provare a eseguire di nuovo la connessione tramite connessione BLUETOOTH. Per informazioni dettagliate su "Sony | Music Center", fare riferimento a Google Play (Play Store) o all'App Store.

Argomento correlato

Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Che cosa si può fare con "Fiestable"

"Fiestable" è un'app che consente di utilizzare i dispositivi audio Sony compatibili con "Fiestable" dagli smartphone, ecc.

Comandi disponibili

DJ Control

È possibile includere effetti sonori (Isolator, ecc.) o suoni per campionamento (tamburo/suoni di festeggiamento, ecc.) nella musica che viene riprodotta.



Motion Control

È possibile eseguire attività relative al suono scuotendo lo smartphone.



Suggerimento

• Le funzioni che si possono controllare tramite "Fiestable" variano in base al dispositivo collegato. Le specifiche e il design dell'app sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Nota

Per i dispositivi Apple iOS, il diffusore è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.

Guida

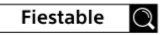
Diffusore senza fili SRS-XE300

Installazione di "Fiestable"

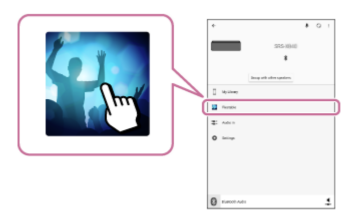
Installare "Fiestable" sullo smartphone, ecc. da Google Play, (Play Store) o dall'App Store. Per i dispositivi Apple iOS, "Sony | Music Center" può essere installato sui dispositivi con iOS 11.0 o versioni successive. L'installazione non è disponibile sui dispositivi con iOS 10.x o versioni precedenti.

1 Scaricare "Fiestable" da Google Play (Play Store) o dall'App Store e installarlo.





Quando l'installazione è completata, avviare "Fiestable" dalla schermata di "Sony | Music Center".



Nota

Assicurarsi di utilizzare l'ultima versione di "Fiestable".

Argomento correlato

Che cosa si può fare con "Fiestable"

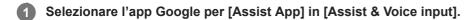
Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Uso della funzione di assistenza vocale (app Google™)

Usando la funzione dell'app Google inclusa nello smartphone Android è possibile parlare al microfono del diffusore per comandare lo smartphone Android.

Di seguito è descritto come utilizzare l'app Google.



Sullo smartphone Android, selezionare [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input] e selezionare l'app Google per [Assist App].

L'operazione descritta sopra è un esempio. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con lo smartphone Android.

Per le istruzioni dettagliate sull'app Google, fare riferimento alle istruzioni per l'uso o al sito web di supporto dello smartphone Android o al sito web di Google Play (Play Store).

Nota

- Potrebbe essere richiesta l'ultima versione dell'app.
- L'app Google potrebbe non essere attivata dal diffusore, a seconda delle specifiche dello smartphone Android.
- Collegare il diffusore allo smartphone Android tramite una connessione BLUETOOTH.
- Quando il diffusore è connesso allo smartphone Android tramite connessione BLUETOOTH e lo smartphone Android è in standby o sta riproducendo musica, tenere premuto il tasto (riproduzione)/ (chiamata) per circa 2 secondi.

L'app Google è attivata e si sente il suono di avvio.

Chiedere qualcosa all'app Google attraverso il microfono del diffusore.

Per i dettagli sull'app Google, ad esempio quali app funzionano con l'app Google, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con lo smartphone Android.

Nota

Non è possibile attivare l'app Google dicendo "OK Google" attraverso il microfono del diffusore, anche se l'impostazione dello smartphone Android [OK Google] è attivata.

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Uso della funzione di assistenza vocale (Siri)

Usando la funzione Siri inclusa nell'iPhone, è possibile parlare al microfono del diffusore per comandare l'iPhone. Di seguito è descritto come utilizzare Siri.

1 Attivare Siri.

Sull'iPhone, selezionare [Settings] - [Siri & Search] e attivare [Listen for "Hey Siri"].

L'operazione descritta sopra è un esempio. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con l'iPhone.

Per istruzioni dettagliate su Siri, fare riferimento alle istruzioni per l'uso o al sito web di supporto dell'iPhone.

- Collegare il diffusore all'iPhone tramite connessione BLUETOOTH.
- Quando il diffusore è connesso all'iPhone tramite connessione BLUETOOTH e l'iPhone è in standby o sta riproducendo musica, tenere premuto il tasto

Siri è attivata e si sente il suono di avvio.

Chiedere qualcosa a Siri attraverso il microfono del diffusore.

Per le istruzioni dettagliate su Siri, ad esempio quali app funzionano con Siri, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con l'iPhone.

Nota

- Per i dispositivi Apple iOS, il diffusore è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- Non è possibile attivare Siri dicendo "Hey Siri" attraverso il microfono del diffusore anche se l'impostazione dell'iPhone [Listen for "Hey Siri"] è attivata.

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Informazioni sugli indicatori

Indicatore CHARGE (arancione*)

* Quando il diffusore è in modalità Battery Care, la luce dell'indicatore CHARGE è bianca.

Si spegne	Il diffusore ha completato la carica.	
Si accende	Il diffusore si sta ricaricando.	
Lampeggia lentamente	La batteria integrata ha il 20% o meno di carica residua e deve essere ricaricata.	
Lampeggia 3 volte e si spegne	Se quando si accende il diffusore, l'indicatore CHARGE lampeggia 3 volte e poi si spegne, significa che la batteria integrata è completamente scarica e deve essere ricaricata.	

Nota

- Quando il diffusore è collegato a una presa CA mediante un adattatore CA USB (disponibile in commercio), la batteria integrata del diffusore si carica anche se il diffusore è acceso.
 A seconda dell'uso del diffusore, tuttavia, potrebbe essere necessario molto tempo per il completamento della carica. Prima di caricare la batteria, si consiglia di spegnere il diffusore.
- A seconda del tipo o della specifica dell'adattatore CA USB, se si usa il diffusore ad alto volume, la carica rimanente della batteria integrata ricaricabile potrebbe diminuire oppure il diffusore potrebbe spegnersi, anche se è collegato a una presa CA tramite l'adattatore CA USB. Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento. Nel caso ciò dovesse verificarsi, spegnere il diffusore e attendere che la batteria sia del tutto carica prima di usare il diffusore.
- Se la temperatura ambiente è estremamente bassa o elevata, la batteria integrata interrompe la carica per motivi di sicurezza. La carica si può interrompere anche se prosegue da un lungo periodo di tempo. In tal caso, alzare o abbassare la temperatura fino a raggiungere una temperatura di funzionamento compresa tra 5 °C e 35 °C, scollegare e ricollegare il cavo USB e quindi lasciare di nuovo in carica la batteria.

Indicatore () (alimentazione)

Si spegne	Il diffusore si spegne.
Si illumina (verde)	Il diffusore si accende.
Si illumina (arancione)	Il diffusore si spegne. Il diffusore è impostato sulla modalità standby BLUETOOTH.
Lampeggia (verde o	Ogni volta che si premono i tasti +/- (volume), l'indicatore lampeggia una volta con luce verde.
arancione)	Quando si usano i tasti +/- (volume) e il volume è impostato al livello minimo (0) o massimo (50 per la riproduzione di musica/15 per le chiamate telefoniche), l'indicatore lampeggia 3 volte con luce verde.
	 Quando il tasto + (volume) e il tasto - (volume) sono tenuti premuti contemporaneamente per circa 5 secondi e la funzione Standby automatico è disattivata, l'indicatore lampeggia 3 volte con luce arancione.

- Quando il tasto + (volume) e il tasto (volume) sono tenuti premuti contemporaneamente per circa 5 secondi e la funzione Standby automatico è attivata, l'indicatore lampeggia due volte con luce arancione.
- Quando il tasto ► II (riproduzione)/ (chiamata) e il tasto \$ (BLUETOOTH) sono tenuti premuti contemporaneamente per circa 2 secondi ed è selezionata la preferenza "Priorità alla qualità del suono" per la qualità della connessione BLUETOOTH, l'indicatore lampeggia due volte con luce verde.
- Lo stato dell'indicatore (b) (alimentazione) cambia la sequenza di lampeggiamento con luce verde in base allo stato di avanzamento dell'aggiornamento del software (lampeggia 5 volte, lampeggia 4 volte, lampeggia 1 volta, si spegne*).
- Quando il diffusore si accende per la prima volta dopo l'aggiornamento del software, l'indicatore lampeggia 3 volte con luce verde insieme all'indicatore lampeggiante blu \$\\$ (BLUETOOTH), per indicare che l'aggiornamento è completato.

Lampeggia due volte (arancione)

È stato rilevato un errore durante la carica della batteria. Interrompere immediatamente la carica, attendere qualche istante, quindi caricare di nuovo la batteria integrata. Per le istruzioni dettagliate, vedere Note sulla ricarica.

Lampeggia quattro volte (arancione)

- L'aggiornamento del software è stato annullato da "Sony | Music Center".
- L'aggiornamento del software non è riuscito.

Indicatore * (BLUETOOTH) (blu)

Si accende	Il diffusore è collegato a un dispositivo BLUETOOTH.		
Lampeggia	 L'aggiornamento del software è stato annullato da "Sony Music Center". L'aggiornamento del software non è riuscito. Quando il diffusore si accende per la prima volta dopo l'aggiornamento del software, l'indicatore lampeggia 3 volte insieme all'indicatore lampeggiante verde (¹) (alimentazione), per indicare che l'aggiornamento è completato. 		
Lampeggia due volte	Il diffusore entra in modalità di pairing.		

^{*} A seconda della situazione non tutte le sequenze di lampeggio potrebbero essere visibili.



Indicatore STAMINA (bianco)

Si accende	L'opzione di alimentazione STAMINA è attivata.
Si spegne	L'opzione di alimentazione STAMINA è disattivata.
Lampeggia due volte	La funzione Rilevamento rumore ambientale è attivata.
Lampeggia 3 volte	La funzione Rilevamento rumore ambientale è disattivata.

Indicatore 🦹 (microfono disattivato) (rosso)

Si spegne	Il microfono del diffusore è attivato.
Si accende	Il microfono del diffusore è disattivato.

Argomento correlato

- Componenti e comandi
- Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Aggiornamento del software preinstallato

Quando viene rilasciata una nuova versione del software, è possibile aggiornare la versione del software preinstallato sul diffusore avvalendosi dei metodi seguenti.

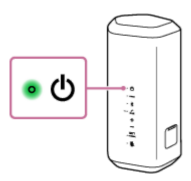
L'aggiornamento del software aggiunge nuove funzionalità che migliorano l'esperienza d'uso e la stabilità del sistema.

Collegare il diffusore a una presa CA con un adattatore CA USB (disponibile in commercio).

Non è possibile installare gli aggiornamenti software quando il diffusore è alimentato dalla batteria integrata.

Accendere il diffusore.

L'indicatore 🖰 (alimentazione) si illumina con luce verde.



3 Toccare [Music Center] sullo smartphone, ecc. per avviare l'applicazione.



Music Center

Toccare [SRS-XE300].

Quando viene rilasciata una nuova versione del software viene visualizzato un avviso di aggiornamento sulla schermata di "Sony | Music Center".

5 Seguire le istruzioni su schermo per eseguire l'aggiornamento.

Lo stato dell'indicatore (¹) (alimentazione) cambia la sequenza di lampeggiamento con luce verde in base allo stato di avanzamento dell'aggiornamento del software (lampeggia 5 volte, lampeggia 4 volte, lampeggia 1 volta, si spegne).

A seconda della situazione non tutte le sequenze di lampeggio potrebbero essere visibili.

Quando il diffusore si accende per la prima volta dopo l'aggiornamento del software, gli indicatori (b)

(alimentazione) e 🕻 (BLUETOOTH) lampeggiano 3 volte per indicare che l'aggiornamento è completato.

6 Confermare la versione del software del diffusore.

In "Sony | Music Center", toccare [SRS-XE300] – [Settings] – [System]. Il valore "XXXX" visualizzato sotto "SRS-XE300" indica la versione del software.

Suggerimento

Se l'aggiornamento del software non è riuscito, spegnere il diffusore e riaccenderlo. Il diffusore si ripristina annullando lo stato di errore.

Nota

• Se il tentativo di aggiornamento del software non riesce, caricare la batteria integrata ricaricabile fino al 40% o più.

Argomento correlato

- Ricarica del diffusore
- Informazioni sugli indicatori

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Precauzioni

Informazioni sulla sicurezza

- Consultare la Guida di riferimento in dotazione con il diffusore.
- La targhetta e le informazioni importanti riguardanti la sicurezza sono applicate nei punti seguenti:
 - la parte posteriore dello sportello sul retro del diffusore.

Informazioni sul posizionamento

- Quando si trasporta il diffusore, afferrare saldamente il diffusore con una mano e sorreggerlo con il palmo dell'altra mano per evitare che scivoli. In caso contrario il diffusore può causare lesioni, danni al diffusore stesso o danneggiare oggetti circostanti scivolando.
- Per eliminare il rischio di malfunzionamenti, evitare di posizionare o lasciare il diffusore nelle condizioni seguenti.
 - Un luogo soggetto ad alte temperature, ad esempio sotto la luce diretta del sole o apparecchiature per illuminazione, vicino a una fonte di calore o in una sauna
 - All'interno di un veicolo con i finestrini chiusi, specialmente in estate
 - Un luogo soggetto a forte presenza di polvere
 - Un luogo soggetto a forti vibrazioni
- Posizionare il diffusore su una superficie piatta e in piano. Se posizionato su una superficie in pendenza, potrebbe cadere a causa delle sue stesse vibrazioni e causare lesioni, malfunzionamenti o deterioramento delle prestazioni.
- A seconda delle condizioni in cui viene posizionato, potrebbe capovolgersi o cadere dalla superficie. Non lasciare oggetti di valore vicino al diffusore.
- Il diffusore non è antimagnetico. Tenere gli oggetti sensibili al magnetismo (nastri registrati, orologi, bancomat e carte
 di credito con codice magnetico, ecc.) lontani dal diffusore. Tenere presente questa istruzione anche quando si
 trasporta il diffusore.

Altre note

- Non usare e non lasciare il diffusore in luoghi estremamente freddi o caldi (temperatura oltre l'intervallo 5 °C 35 °C). Se il diffusore viene utilizzato o lasciato in condizioni oltre tale intervallo, potrebbe arrestarsi automaticamente per proteggere i circuiti interni.
- Se si utilizza il diffusore per un periodo di tempo prolungato, la temperatura potrebbe alzarsi, ma non si tratta di un malfunzionamento.
- A temperature elevate, per proteggere la batteria, il caricamento potrebbe arrestarsi o il volume potrebbe ridursi.
- Anche se non si intende utilizzare il diffusore per un periodo di tempo prolungato, caricare la batteria alla sua piena capacità una volta ogni 6 mesi per mantenere le sue prestazioni.

più vicino.	
	5-038-100-61(1) Copyright 2022 Sony Corporation

• Per qualsiasi domanda o problema relativi al diffusore non trattati in questa Guida, rivolgersi al concessionario Sony

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Note sulla ricarica

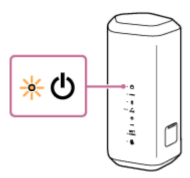
Vita utile della batteria a ioni di litio integrata

- Anche se non si intende utilizzare il diffusore per un periodo di tempo prolungato, caricare la batteria integrata a sufficienza una volta ogni 6 mesi per mantenerne le prestazioni.
- Se il diffusore non viene utilizzato da molto tempo, la ricarica della batteria integrata potrebbe richiedere più tempo.
- La batteria ricaricabile integrata ha una propria vita utile. Con il passare del tempo e con l'aumentare del numero di volte che la batteria integrata viene utilizzata, la capacità della batteria ricaricabile integrata si riduce gradualmente.
 Quando la durata di utilizzo della batteria integrata sembra essersi ridotta in maniera significativa, anche dopo averla ricaricata completamente, rivolgersi al concessionario Sony più vicino.
- Se la durata di utilizzo della batteria integrata sembra essersi ridotta in maniera significativa, è possibile che la batteria integrata ricaricabile sia scaduta.
- La vita utile della batteria ricaricabile integrata varia a seconda dell'utilizzo, dell'ambiente e del metodo di conservazione.

Attenzione

Quando il diffusore rileva un problema dovuto alle cause seguenti, durante la ricarica della batteria, l'indicatore (dimentazione) inizia a lampeggiare due volte con luce arancione.

- La temperatura ambiente supera l'intervallo di 5 °C 35 °C.
- Quando la ricarica della batteria integrata si prolunga eccessivamente.



Quando viene rilevata un'anomalia della batteria integrata, interrompere immediatamente la carica, attendere qualche istante, quindi caricare di nuovo la batteria integrata. Se il problema persiste, rivolgersi al concessionario Sony più vicino.

Nota

- Il tempo di ricarica varia in base alle condizioni d'uso della batteria integrata.
- Caricare il diffusore a una temperatura ambiente compresa tra 5 °C e 35 °C. Tenere presente che la temperatura ambientale può scendere a 5 °C o meno a seconda della stagione, ad esempio, specialmente in inverno.
- Durante la ricarica il diffusore si scalda. Non si tratta di un malfunzionamento.

- Evitare l'esposizione a bruschi cambiamenti di temperatura, luce diretta del sole, umidità, sabbia, polvere o urti. Inoltre, non lasciare mai il diffusore in un'auto parcheggiata al sole.
- Quando il diffusore è collegato a una presa CA mediante un adattatore CA USB (disponibile in commercio), la batteria integrata del diffusore si carica anche se il diffusore è acceso. Tuttavia potrebbe essere necessario molto tempo per completare la ricarica, a seconda dell'uso del diffusore. Prima di caricare la batteria, si consiglia di spegnere il diffusore.
- È possibile caricare la batteria integrata del diffusore anche collegando il diffusore a un computer dotato di una porta di carica USB. Tuttavia, non tutti i computer sono testati per la compatibilità per questa procedura, che non è applicabile per i computer assemblati autonomamente.
- In ambienti estremamente freddi o caldi, la ricarica si arresta per motivi di sicurezza. Se la ricarica impiega molto tempo, a un certo punto viene interrotta. Per risolvere questi problemi, scollegare il cavo USB dal diffusore e quindi ricollegarlo a una temperatura di funzionamento compresa tra 5 °C e 35 °C.
- A temperature elevate, per proteggere la batteria, il caricamento potrebbe arrestarsi o il volume potrebbe ridursi.
- La ricarica da un replicatore di porta USB è garantita solo se si utilizza un replicatore di porta USB ad alimentazione autonoma provvisto di logo autorizzato.
- Quando il diffusore è collegato a un computer che non è collegato a una presa CA, il diffusore consuma la carica della batteria del computer. Non lasciare il computer collegato al diffusore troppo a lungo tempo per evitare di scaricare la batteria del computer.

Argomento correlato

Ricarica del diffusore

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Note sulle caratteristiche di impermeabilità e resistenza alla polvere

Prestazioni di impermeabilità e resistenza alla polvere del diffusore

Il diffusore, con lo sportello chiuso in modo sicuro, presenta le caratteristiche tecniche di impermeabilità di grado IPX7^{*1} come specificato in "Grado di protezione contro la penetrazione di liquidi" della norma IEC60529 "Grado di protezione in ingresso (codice IP)"^{*3}, e le caratteristiche tecniche di resistenza alla polvere di grado IP6X^{*2} come specificato in "Gradi di protezione contro la penetrazione di corpi solidi estranei"^{*3}.

Liquidi a cui si applicano le caratteristiche tecniche relative alle prestazioni di impermeabilità

Applicabili	acqua dolce, acqua di rubinetto, acqua di piscina, acqua salata
Non applicabili	liquidi diversi da quelli indicati sopra (ad esempio acqua saponata, acqua con detergenti o sostanze da bagno, shampoo, acqua di sorgenti termali, ecc.)

^{*1} Equivalenza a IPX7: il diffusore è stato testato e ha dimostrato di mantenere la funzionalità se immerso delicatamente in acqua a una profondità di 1 m e lasciato immerso per 30 minuti.

Le prestazioni di impermeabilità e di resistenza alla polvere del diffusore sono basate sulle nostre misurazioni alle condizioni descritte sopra. Tenere presente che i malfunzionamenti derivanti dall'immersione in acqua o dall'intrusione di polvere provocati da uso improprio da parte del cliente non sono coperti dalla garanzia.

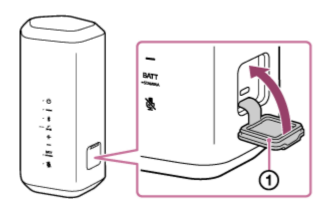
Per evitare il deterioramento delle prestazioni di impermeabilità e resistenza alla polvere

Osservare attentamente le precauzioni indicate di seguito per assicurare l'uso corretto del diffusore.

- Il diffusore supera il test di caduta da 1,22 m su compensato da 5 cm di spessore, conformemente a MIL-STD810H Method 516.8-Shock. Tuttavia, ciò non garantisce l'assenza di danni, di rotture o le prestazioni di impermeabilità e di resistenza alla polvere in tutte le condizioni. Le deformazioni o i danni provocati dalla caduta del diffusore o dall'esposizione a urti meccanici potrebbero provocare un deterioramento delle prestazioni di impermeabilità e di resistenza alla polvere.
- Il diffusore non è stato progettato per resistere alla pressione dell'acqua. L'uso del diffusore in luoghi in cui è
 presente acqua ad alta pressione, ad esempio sotto la doccia, potrebbe provocare malfunzionamenti.
- Non versare acqua ad alta temperatura o soffiare aria calda da un asciugacapelli o qualsiasi altro apparecchio direttamente sul diffusore. Inoltre, non utilizzare mai il diffusore in un luogo soggetto a temperature elevate, come una sauna, o vicino a una fonte di calore.
- Maneggiare lo sportello (1) con cura. Lo sportello ha un ruolo fondamentale nel mantenere le prestazioni di impermeabilità e resistenza alla polvere. Durante l'utilizzo del diffusore, accertarsi che lo sportello sia completamente chiuso. Durante la chiusura dello sportello, evitare che corpi estranei penetrino all'interno. Se lo sportello non è completamente chiuso, possono verificarsi un deterioramento delle prestazioni di impermeabilità e resistenza alla polvere e un problema di funzionamento del diffusore dovuto alla penetrazione di liquidi o particelle di polvere.

^{*2} Equivalenza a IP6X: il diffusore è stato testato e ha dimostrato di continuare a bloccare la polvere dopo essere stato ruotato per 8 ore in un dispositivo di test che contiene particelle di polvere di diametro fino a 75 µm.

^{*3} Gli accessori e i connettori in dotazione con questo diffusore (USB) non sono impermeabili all'acqua né resistenti alla polvere. Per ridurre il rischio di incendio o scossa elettrica, non esporre il diffusore ad acqua o gocciolamenti quando si utilizza qualsiasi connettore (USB). Non collocare vasi o altri contenitori pieni di liquido sul diffusore.



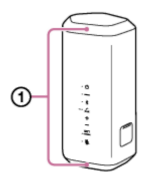
Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Come prendersi cura del diffusore

Anche se sulla parte in tessuto del diffusore è stato applicato un trattamento idrorepellente, è possibile utilizzare il diffusore con maggiore soddisfazione e per un periodo di tempo più lungo rispettando la procedura di manutenzione indicata di seguito.

- Se la superficie del diffusore si sporca, nei seguenti casi, lavare il diffusore prontamente con acqua dolce (acqua di rubinetto, ecc.) per rimuovere lo sporco. L'eventuale presenza di sporco residuo sulla superficie potrebbe provocare lo scolorimento o il deterioramento della superficie o il malfunzionamento del diffusore.
 Es.
 - Quando sul diffusore sono presenti sabbia, sale (cloro) o altri residui dopo l'utilizzo in aree montane, vicino a una piscina ecc.
 - Quando sul diffusore aderiscono sostanze estranee (creme solari, olio solare, ecc.)
- Asciugare l'umidità sulla superficie, quindi collocare il diffusore su un panno morbido e asciutto per far drenare l'acqua raccolta all'interno del diffusore. Collocare quindi il diffusore in un luogo aerato fino alla scomparsa di ogni traccia di umidità.
- La qualità del suono potrebbe cambiare qualora penetri acqua nella sezione del diffusore o nella sezione del radiatore passivo () del diffusore. Non si tratta di un malfunzionamento. Asciugare l'umidità sulla superficie, quindi collocare il diffusore su un panno morbido e asciutto per far drenare l'acqua raccolta all'interno del diffusore.
 Collocare quindi il diffusore in un luogo aerato fino alla scomparsa di ogni traccia di umidità.



Nota

- Se la superficie si sporca, non utilizzare detergenti, diluenti, benzina, alcol, ecc. per pulire il diffusore, in quanto potrebbe alterarsi la funzione di idrorepellenza della parte in tessuto del diffusore.
- Specialmente nelle regioni fredde, assicurarsi di asciugare tutta la condensa dopo aver usato il diffusore. L'umidità presente sulla superficie potrebbe causare il blocco dell'unità e malfunzionamenti.
- Se i granelli di sabbia penetrano nella parte in tessuto o in altre parti del diffusore, rimuoverli con cura. Non utilizzare mai un aspirapolvere, ecc. sul diffusore. Si potrebbe danneggiare la sezione del diffusore o altre parti del diffusore.

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Informazioni sulla tecnologia wireless BLUETOOTH

La tecnologia wireless BLUETOOTH funziona entro un raggio di circa 30 m.

Versione supportata e profili dello standard BLUETOOTH

Un profilo è una serie di funzioni standardizzate per tutte le caratteristiche dei dispositivi BLUETOOTH. Il diffusore supporta la seguente versione e profili dello standard BLUETOOTH.

Versione BLUETOOTH supportata: Standard BLUETOOTH, versione 5,2 Profili BLUETOOTH supportati:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): consente la trasmissione e la ricezione di contenuti musicali in alta qualità.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): consente la regolazione del volume e le operazioni riproduzione/pausa e vai all'inizio del brano successivo/corrente.
- HSP (Headset Profile)*: consente di effettuare chiamate telefoniche e operazioni dallo smartphone o dal cellulare.
- HFP (Hands-free Profile)*: consente di effettuare chiamate telefoniche in vivavoce e operazioni dallo smartphone o dal cellulare.
- * Se lo smartphone o il cellulare con la funzione BLUETOOTH supporta sia HFP che HSP, utilizzare HFP (Hands-free Profile).

Raggio massimo di comunicazione

Utilizzare la tecnologia wireless BLUETOOTH tra il diffusore e un dispositivo che si trovino entro 30 m di distanza uno dall'altro.

Il raggio massimo di comunicazione può essere ridotto nelle condizioni seguenti.

- Tra il diffusore e il dispositivo BLUETOOTH è presente un ostacolo, ad esempio una persona, un oggetto metallico o una parete.
- Nelle vicinanze del diffusore è in uso un dispositivo LAN wireless.
- Nelle vicinanze del diffusore è in uso un forno a microonde.
- Nelle vicinanze del diffusore è in uso un dispositivo che genera radiazioni elettromagnetiche.

Interferenza da altri dispositivi

I dispositivi BLUETOOTH e LAN wireless (IEEE802.11b/g) utilizzano la stessa frequenza (2,4 GHz), pertanto possono verificarsi interferenze da microonde che causano un peggioramento della velocità di comunicazione, disturbi o errori di connessione se il diffusore è utilizzato nelle vicinanze di un dispositivo LAN wireless.

Interferenza verso altri dispositivi

Le microonde emesse da un dispositivo BLUETOOTH potrebbero influire sul funzionamento di apparecchiature mediche elettroniche. Per evitare il rischio di incidenti, spegnere il diffusore e altri dispositivi BLUETOOTH nei seguenti luoghi.

- In presenza di gas infiammabili, all'interno di ospedali, treni, aerei o distributori di benzina
- In prossimità di porte automatiche o allarmi antincendio

Nota

Per utilizzare la funzione BLUETOOTH, il dispositivo BLUETOOTH che si vuole connettere deve avere lo stesso profilo utilizzato dal diffusore. Si tenga tuttavia presente che, anche se utilizzano lo stesso profilo, i dispositivi possono avere funzionamento diverso in base alle loro specifiche.

- Per le caratteristiche proprie della tecnologia wireless BLUETOOTH il suono riprodotto sul diffusore subisce un lieve ritardo rispetto al suono riprodotto sul dispositivo BLUETOOTH mentre si parla al telefono o si ascolta della musica.
- Il diffusore supporta le capacità di sicurezza conformi allo standard BLUETOOTH per fornire una connessione sicura quando viene utilizzata la tecnologia wireless BLUETOOTH, tale sicurezza potrebbe tuttavia non essere sufficiente in base alle impostazioni. Fare attenzione quando si comunica utilizzando la tecnologia wireless BLUETOOTH.
- Sony non si assume alcuna responsabilità per la divulgazione di informazioni durante la comunicazione BLUETOOTH.
- Un dispositivo con la funzione BLUETOOTH deve essere conforme allo standard BLUETOOTH specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed essere autenticato. Anche se il dispositivo connesso è conforme al suddetto standard BLUETOOTH, alcuni dispositivi potrebbero non connettersi o non funzionare correttamente a seconda delle caratteristiche o delle specifiche del dispositivo.
- Potrebbero verificarsi rumore o interruzione dell'audio a seconda del dispositivo BLUETOOTH connesso al diffusore, dell'ambiente di comunicazione o dell'ambiente di utilizzo.
- Un dispositivo dotato di radio o sintonizzatore integrato non può essere connesso al diffusore tramite BLUETOOTH, in quanto potrebbero verificarsi disturbi nelle trasmissioni.
- Allontanare il diffusore da televisori, radio o sintonizzatori, ecc. in quanto potrebbero verificarsi disturbi nelle trasmissioni.



Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Licenze

- Questo prodotto contiene software utilizzato da Sony ai sensi di un accordo di licenza con il titolare del copyright. Sony è tenuta a presentare il contenuto dell'accordo ai clienti secondo quanto richiesto dal titolare del copyright per il software. Accedere al seguente URL e leggere il contenuto della licenza. https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/22/
- Il software incluso nel presente prodotto contiene software protetto da copyright e concesso su licenza GPL/LGPL e altre licenze che potrebbero richiedere l'accesso al codice sorgente. È possibile trovare una copia del codice sorgente applicabile come richiesto in GPL/LGPL (e altre licenze) alla seguente URL.
 È possibile ottenere da noi il codice sorgente come richiesto dal GPL/LGPL su un supporto fisico per un periodo di tre anni a partire dalla nostra ultima spedizione del prodotto effettuando la richiesta attraverso il modulo alla seguente URL.

Questa offerta è valida per chiunque riceva queste informazioni.

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

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

 L'uso dell'adesivo Made for Apple indica che un accessorio è stato progettato per essere collegato specificatamente al prodotto Apple indicato ed è stato certificato dallo sviluppatore per soddisfare gli standard di prestazioni di Apple.
 Apple non si assume alcuna responsabilità in merito al funzionamento del dispositivo o alla conformità con gli standard normativi e di sicurezza.

Disclaimer relativo ai servizi offerti da terze parti

• I servizi offerti da terze parti possono essere cambiati, sospesi o interrotti senza preavviso. Sony declina ogni responsabilità in questo genere di situazioni.



Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Marchi

- Google, Android e Google Play sono marchi di Google LLC.
- Il nome LDAC™ è un marchio di Sony Group Corporation o delle sue affiliate.
- Il marchio e i logo BLUETOOTH® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e il loro utilizzo è
 concesso in licenza a Sony Group Corporation e alle sue affiliate.
- Apple, il logo Apple, iPhone, iPod, iPod touch, Mac, macOS e Siri sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.
 - App Store è un marchio di servizio di Apple Inc., registrato negli Stati Uniti d'America e in altri paesi.
- IOS è un marchio o marchio registrato di Cisco negli Stati Uniti e in altri paesi e viene utilizzato su licenza.
- USB Type-C® e USB-C® sono marchi registrati di USB Implementers Forum.
- Microsoft, Windows e Windows Media sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

Tutti gli altri marchi o marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. In questo manuale i simboli ™ e ® non sono specificati.

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Cosa è possibile fare per risolvere un problema?

Se il diffusore non funziona come previsto, provare ad attuare le operazioni riportate di seguito per risolvere il problema.

- Individuare i sintomi del problema in questa Guida e provare a eseguire gli interventi risolutivi elencati.
- Caricare il diffusore.

La ricarica della batteria integrata potrebbe permettere di risolvere alcuni problemi.

- Riavviare il diffusore.
- Inizializzare il diffusore.

Questa operazione ripristina i valori predefiniti di impostazioni quali il volume ecc. ed elimina tutte le informazioni di pairing.

- Cercare informazioni sul problema visitando il sito Web dell'assistenza clienti.
- Visitare i seguenti siti web per trovare informazioni sull'assistenza per il diffusore:
 - Per i clienti in America:
 - https://www.sony.com/am/support
 - Per i clienti in Europa:
 - https://www.sony.eu/support
 - Per i clienti in Cina:
 - https://service.sony.com.cn
 - Per i clienti di altri paesi/aree geografiche:

https://www.sony-asia.com/support

Se le operazioni indicate sopra non risolvono il problema, rivolgersi al concessionario Sony più vicino.

Argomento correlato

- Riavvio del diffusore
- Inizializzazione del diffusore

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Il diffusore non si ricarica

- Quando è in uso un adattatore CA USB (disponibile in commercio), accertarsi che il cavo USB sia collegato saldamente al diffusore e all'adattatore CA USB. Quindi, accertarsi che l'adattatore CA USB sia collegato saldamente a una presa CA.
- Quando si usa un caricatore CA USB (disponibile in commercio), accertarsi che sia in grado di fornire una corrente in uscita di 1,5 A o più. È anche possibile usare un adattatore CA USB con una corrente in uscita di 500 mA o più o meno di 1,5 A, ma potrebbe essere necessario molto tempo per completare la ricarica. Se si utilizza questo tipo di adattatore CA USB, si raccomanda di spegnere il diffusore prima di caricare la batteria. L'uso di un adattatore CA USB con corrente di uscita inferiore a 500 mA non garantisce la ricarica della batteria. Il tempo di carica potrebbe essere diverso a seconda della temperatura ambiente o dell'uso del diffusore.
- Il diffusore supporta adattatori CA USB in grado di fornire una corrente in uscita di 3,0 A o 1,5 A. Quando si usa un adattatore CA USB con corrente in uscita di 3,0 A per caricare la batteria, accertarsi di usare un cavo USB Type-C[®] (conforme allo standard USB) che supporti una corrente in uscita di 3,0 A. Il cavo USB in dotazione supporta una corrente in uscita fino a 1,5 A. L'uso di qualsiasi altro dispositivo non garantisce la carica della batteria. Il tempo di carica potrebbe essere diverso a seconda della temperatura ambiente o dell'uso del diffusore.
- Caricare il diffusore a una temperatura ambiente compresa tra 5 °C e 35 °C. Tenere presente che la temperatura ambientale può scendere a 5 °C o meno a seconda della stagione, ad esempio, specialmente in inverno.
- È possibile caricare la batteria integrata del diffusore anche collegando il cavo USB applicato al diffusore a un computer dotato di porta di carica USB. Tuttavia, non tutti i computer sono testati per la compatibilità per questa procedura, che non è applicabile per i computer assemblati autonomamente.
- A seconda del tipo o della specifica dell'adattatore CA USB, se si usa il diffusore ad alto volume, la carica rimanente della batteria integrata ricaricabile potrebbe diminuire oppure il diffusore potrebbe spegnersi, anche se è collegato a una presa CA tramite l'adattatore CA USB. Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento. Nel caso ciò dovesse verificarsi, spegnere il diffusore e attendere che la batteria sia del tutto carica prima di usare il diffusore.

Argomento correlato

- Ricarica del diffusore
- Informazioni sugli indicatori
- Note sulla ricarica

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Non è possibile accendere il diffusore oppure il diffusore si spegne all'improvviso

- La batteria integrata ricaricabile potrebbe essere vuota o scarica. Collegare il diffusore a una presa CA con un adattatore CA USB (disponibile in commercio) per caricare la batteria.
- A seconda del tipo o della specifica dell'adattatore CA USB, se si usa il diffusore ad alto volume, la carica rimanente della batteria integrata ricaricabile potrebbe diminuire oppure il diffusore potrebbe spegnersi, anche se è collegato a una presa CA tramite l'adattatore CA USB. Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento. Nel caso ciò dovesse verificarsi, spegnere il diffusore e attendere che la batteria sia del tutto carica prima di usare il diffusore.
- È possibile che sia attiva la funzione Standby automatico. Disattivare la funzione Standby automatico.

Argomento correlato

- Ricarica del diffusore
- Funzione Standby automatico (risparmio energetico)

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Audio assente/Audio emesso da un solo diffusore/Livello dell'audio basso/Audio distorto/Ronzii o rumori nell'uscita del diffusore/Voce dei chiamanti bassa o assente

- Verificare che il diffusore e il dispositivo connesso siano accesi.
- Alzare il volume del diffusore e del dispositivo connesso.
- A seconda del dispositivo BLUETOOTH connesso, la regolazione del volume sul dispositivo BLUETOOTH potrebbe non modificare il livello del volume del diffusore (ovvero, l'indicatore (b) (alimentazione) non lampeggia).
 Quando il volume del diffusore è basso, regolare il livello del volume del dispositivo BLUETOOTH su un livello appropriato, quindi regolare il livello del diffusore con i tasti +/- (volume) sul diffusore.
- Verificare che sul dispositivo connesso sia attiva la riproduzione.
- Per usare un'applicazione per videochiamate su un computer, agire sul computer per cambiare il profilo BLUETOOTH in HFP o HSP.
 - Durante una videochiamata, la qualità del suono può deteriorarsi a seconda delle condizioni del link di comunicazione.
- Accertarsi che il microfono del diffusore non sia spento.
- Se si collega un computer al diffusore, verificare che l'impostazione di uscita audio del computer sia impostata correttamente per un dispositivo BLUETOOTH.
- Verificare che il diffusore abbia stabilito la connessione BLUETOOTH con il dispositivo BLUETOOTH.
- Associare di nuovo il diffusore e il dispositivo BLUETOOTH.
- Prima di connettere più diffusori tramite connessione BLUETOOTH per la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, aggiornare il software preinstallato alla versione più recente su tutti i singoli diffusori.
- Se il dispositivo connesso ha la funzione di equalizzatore, disattivarla.
- Allontanare il diffusore da dispositivi come un forno a microonde e un punto di accesso LAN wireless.
- Portare il dispositivo BLUETOOTH più vicino al diffusore. Se tra il diffusore e il dispositivo BLUETOOTH si frappongono ostacoli, spostarli dal percorso.
- Se l'indicatore CHARGE inizia a lampeggiare lentamente, spegnere il diffusore e ricaricare a sufficienza la batteria integrata.
- Un dispositivo dotato di radio o sintonizzatore integrato non può essere connesso al diffusore tramite connessione BLUETOOTH in quanto potrebbero verificarsi disturbi nelle trasmissioni.
- Allontanare il diffusore da televisori, radio o sintonizzatori, ecc. in quanto potrebbero verificarsi disturbi nelle trasmissioni.
- Quando si utilizza la funzione Associazione stereo, la funzione Connessione party o la funzione di chiamata telefonica, se qualsiasi altro dispositivo BLUETOOTH, ad esempio un mouse BLUETOOTH o una tastiera BLUETOOTH sono connessi al dispositivo BLUETOOTH, interrompere la connessione a tali dispositivi.

- Per alcuni dispositivi BLUETOOTH la qualità della connessione BLUETOOTH può essere modificata. Se il dispositivo in uso è compatibile con questa funzione, selezionare "Priorità alla stabilità della connessione (SBC)" per la qualità della connessione BLUETOOTH. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo.
- Selezionare "Priorità alla stabilità della connessione (SBC)" per la qualità della connessione BLUETOOTH del diffusore.
- Installare la versione più recente di "Sony | Music Center" sul dispositivo connesso. Se non è possibile utilizzare la versione più recente di "Sony | Music Center" o non è possibile collegare il diffusore e un dispositivo BLUETOOTH tramite connessione BLUETOOTH, disinstallare "Sony | Music Center" e reinstallarlo.
- Quando si riceve/effettua una telefonata, controllare che il diffusore sia impostato come uscita del dispositivo BLUETOOTH.
- A seconda dell'app utilizzata sul dispositivo BLUETOOTH connesso, potrebbe non essere possibile sentire alcun suono. In tal caso, chiudere l'app e riavviarla di nuovo. Questo potrebbe risolvere il problema.

Argomento correlato

- Ricarica del diffusore
- Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH[®]
- Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH
- Selezione della qualità per la riproduzione di musica tramite connessione BLUETOOTH (Codec)
- Informazioni sugli indicatori
- Ricezione di una telefonata
- Esecuzione di una telefonata

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Il volume si abbassa durante l'uso

- Il volume potrebbe abbassarsi nei seguenti casi. Non si tratta di un malfunzionamento.
 - Quando la batteria integrata è scarica e l'indicatore CHARGE lampeggia lentamente, mentre il diffusore è alimentato esclusivamente dalla batteria integrata.
 - Quando la batteria integrata ricaricabile è quasi scarica in seguito all'utilizzo prolungato del diffusore ad alto volume, anche se era collegato a una presa CA tramite un adattatore CA USB (disponibile in commercio) o a un computer dotato di porta di carica USB.
 - Quando la temperatura ambientale è elevata.
- Se il volume si abbassa durante l'uso, adottare la procedura seguente.
 - 1. Spegnere il diffusore.
 - 2. Caricare a sufficienza la batteria integrata.

Argomento correlato

Ricarica del diffusore

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Non è possibile eseguire il pairing del diffusore con un dispositivo BLUETOOTH

- Posizionare il diffusore e il dispositivo BLUETOOTH entro 1 m uno dall'altro.
- Per i dispositivi Apple iOS, il diffusore è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- Per usare la funzione Associazione stereo o Connessione party, associare il diffusore il cui indicatore
 (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu.
- Se l'indicatore \$ (BLUETOOTH) non lampeggia due volte con luce blu, premere il tasto \$ (BLUETOOTH). Si sente la guida vocale (BLUETOOTH pairing (Pairing BLUETOOTH)) e l'indicatore \$ (BLUETOOTH) inizia a lampeggiare due volte (modalità pairing).
- Una volta inizializzato il diffusore, è possibile che l'iPhone non sia in grado di connettersi al diffusore. In questo caso, eliminare le informazioni di pairing sull'iPhone, quindi eseguire nuovamente il pairing.
- Verificare che il dispositivo BLUETOOTH sia acceso e che la funzione BLUETOOTH sia attiva sul dispositivo.
- Se il diffusore non è visualizzato sul dispositivo BLUETOOTH, spegnere la funzione BLUETOOTH sul dispositivo e quindi attivare di nuovo la funzione BLUETOOTH. Questa soluzione potrebbe migliorare i sintomi.

Argomento correlato

- Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH[®]
- Informazioni sugli indicatori
- Inizializzazione del diffusore

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

La riproduzione dal diffusore si interrompe

Quando è selezionata la preferenza "Priorità alla qualità del suono" per la qualità della connessione BLUETOOTH, la ricezione del segnale sul diffusore può essere instabile, a seconda della combinazione di configurazione sul dispositivo BLUETOOTH e delle condizioni ambientali. In tal caso, le operazioni seguenti possono essere utili per risolvere il problema.

- Allontanare il diffusore da dispositivi come un forno a microonde e un punto di accesso LAN wireless.
- Per alcuni dispositivi BLUETOOTH la qualità della connessione BLUETOOTH può essere modificata. Se il dispositivo in uso è compatibile con questa funzione, selezionare "Priorità alla stabilità della connessione (SBC)" per la qualità della connessione BLUETOOTH. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo.
- Selezionare "Priorità alla stabilità della connessione (SBC)" per la qualità della connessione BLUETOOTH del diffusore.

Argomento correlato

Selezione della qualità per la riproduzione di musica tramite connessione BLUETOOTH (Codec)

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Non è possibile connettere un dispositivo BLUETOOTH al diffusore per la funzione Associazione stereo

- Aggiornare il software preinstallato alla versione più recente su ogni diffusore da collegare per la funzione.
 (Per dettagli sulla procedura di aggiornamento, vedere Aggiornamento del software preinstallato.)
- Aggiornare "Sony | Music Center" alla versione più recente prima di impostare la funzione Associazione stereo.
 Per informazioni dettagliate su "Sony | Music Center", fare riferimento al seguente URL:
 https://www.sony.net/smcqa/
- Verificare che i 2 diffusori da connettere per la funzione si trovino entro 1 m di distanza uno dall'altro.
- Quando è in corso la riproduzione di musica, interrompere la riproduzione prima di configurare la funzione Associazione stereo.

Argomento correlato

- Ascolto della musica in modalità wireless con 2 diffusori (funzione Associazione stereo)
- Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"
- Aggiornamento del software preinstallato

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Non è possibile collegarsi a un diffusore per la funzione Connessione party

- Verificare che il dispositivo sia compatibile con la funzione Connessione party. I prodotti compatibili con la funzione Party Chain wireless non sono idonei per la connessione.
- Aggiornare il software preinstallato alla versione più recente su ogni diffusore da collegare per la funzione.
 (Per dettagli sulla procedura di aggiornamento, vedere Aggiornamento del software preinstallato.)
- Aggiornare "Sony | Music Center" alla versione più recente prima di impostare la funzione Connessione party.
 Per informazioni dettagliate su "Sony | Music Center", fare riferimento al seguente URL:
 https://www.sony.net/smcqa/
- Verificare che tutti i diffusori da connettere per la funzione si trovino entro 1 m.
- Quando è in corso la riproduzione di musica, interrompere la riproduzione prima di configurare la funzione Connessione party.

Argomento correlato

- Riproduzione wireless con più diffusori (funzione Connessione party)
- Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"
- Aggiornamento del software preinstallato

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Non è possibile aggiungere un diffusore per la funzione Connessione party

- Per qualsiasi gruppo configurato con "Sony | Music Center", utilizzare "Sony | Music Center" per aggiungere un nuovo diffusore.
 - Per informazioni dettagliate su "Sony | Music Center", fare riferimento al seguente URL: https://www.sony.net/smcqa/
- Quando è in corso la riproduzione di musica, interrompere la riproduzione prima di configurare la funzione Connessione party.

Argomento correlato

Riproduzione wireless con più diffusori (funzione Connessione party)



Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Non è possibile connettere il diffusore contemporaneamente a 2 dispositivi (connessione multipoint)

- Quando è in uso la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile utilizzare la funzionalità di connessione multipoint.
- A seconda del dispositivo BLUETOOTH, potrebbe non essere possibile utilizzare la funzionalità di connessione multipoint.

Argomento correlato

Connessione contemporanea del diffusore a 2 dispositivi BLUETOOTH (connessione multipoint)

Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

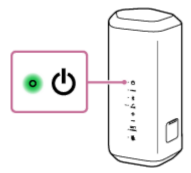
Riavvio del diffusore

Nel caso si verifichino le situazioni seguenti, a titolo di esempio, tenere premuto il tasto () (alimentazione) per circa 10 secondi per riavviare il diffusore.

- Non si riesce ad azionare il diffusore dopo averlo acceso.
- Non si riesce ad azionare il diffusore dopo aver risolto i problemi di pairing.

ecc.

Il diffusore si spegne durante il processo di riavvio e quindi si riaccende quando il processo è completato.



Nota

- Quando si riavvia il diffusore, le informazioni di pairing non vengono eliminate. Le informazioni di pairing, tuttavia, rimangono memorizzate sul diffusore quando il diffusore viene spento. Dopo aver eseguito il pairing del diffusore con un nuovo dispositivo, spegnere il diffusore e riaccenderlo, quindi riavviare il diffusore.
- Il riavvio del diffusore potrebbe comportare cambiamenti di volume, delle funzioni o delle impostazioni audio.

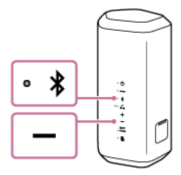
Guida

Diffusore senza fili SRS-XE300

Inizializzazione del diffusore

Se il diffusore non funziona dopo averlo riavviato, inizializzarlo per ripristinare le impostazioni predefinite.

Mentre il diffusore è acceso, tenere premuto il tasto - (volume) e il tasto \$\\$ (BLUETOOTH) fino a quando il diffusore si spegne (5 secondi o più).



Il diffusore viene inizializzato. Le impostazioni, ad esempio il volume, vengono riportate ai valori predefiniti e tutte le informazioni di pairing vengono eliminate.

Nota

Non è possibile inizializzare il diffusore se l'alimentazione è spenta.

Argomento correlato

- Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH®
- Riavvio del diffusore