

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500



Di seguito è spiegato come utilizzare il diffusore. Selezionare un argomento dal riquadro di navigazione.
Dati tecnici e formato sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Preparativi

[Componenti e comandi](#)

[Trasporto/posizionamento del diffusore](#)

Tipo di alimentazione/ricarica

- [Carica del diffusore](#)
- [Accensione dell'alimentazione](#)
- [Spegnimento dell'alimentazione](#)
- [Uso della funzione di standby BLUETOOTH](#)
- [Carica di un dispositivo USB come uno smartphone o un iPhone](#)
- [Funzione di Auto Standby](#)

Funzione di illuminazione

- └ [Attivazione/disattivazione della luce del diffusore \(funzione di illuminazione\)](#)

Esecuzione dei collegamenti

Dispositivo USB

- └ [Connessione con un dispositivo USB](#)

Dispositivo BLUETOOTH

- └ [Pairing e connessione di dispositivi BLUETOOTH®](#)
- └ [Connessione con un computer tramite connessione BLUETOOTH \(Windows\)](#)
- └ [Connessione con un computer tramite connessione BLUETOOTH \(Mac\)](#)

Ascolto di musica

Dispositivo USB

- └ [Ascolto della musica da un dispositivo USB](#)

Dispositivo BLUETOOTH

- └ [Ascolto di musica da un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH](#)
- └ [Selezione della qualità di riproduzione dello streaming audio BLUETOOTH \(Codec\)](#)
- └ [Interruzione della connessione BLUETOOTH \(dopo l'utilizzo\)](#)
- └ [Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH connessi contemporaneamente \(connessione multi-dispositivo\)](#)
- └ [Attivazione o disattivazione della funzione BLUETOOTH](#)

[Ascolto di musica di un dispositivo audio portatile, ecc.](#)

[Uso degli effetti sonori](#)

Funzione Associazione stereo

- └ [Ascolto di musica in wireless con 2 diffusori \(funzione Associazione stereo\)](#)

Funzione Connessione party

- └ [Riproduzione wireless usando più diffusori \(funzione Connessione Party\)](#)
- └ [Disattivazione della funzione Connessione party](#)

Funzioni aggiuntive

- └ [Uso di un microfono esterno](#)
- └ [Ascolto del suono di una chitarra](#)

Uso di "Sony | Music Center"

[Cosa si può fare con "Sony | Music Center"](#)

[Installazione di “Sony | Music Center”](#)

Uso di “Fiestable”

[Cosa si può fare con “Fiestable”](#)

[Installazione di “Fiestable”](#)

Informazioni

[Informazioni sugli indicatori](#)

[Aggiornamento del software preinstallato](#)

Note sull'uso

- [Precauzioni](#)
- [Note sulla carica](#)
- [Note sulle caratteristiche di impermeabilità](#)
- [Come prendersi cura del diffusore](#)
- [Informazioni sulla tecnologia wireless BLUETOOTH](#)
- [Avviso di licenza](#)
- [Marchi](#)

Soluzione dei problemi

[Informazioni per la risoluzione dei problemi](#)

Alimentazione

- [È impossibile caricare il diffusore](#)
- [Non è possibile accendere il diffusore oppure il diffusore si spegne all'improvviso](#)

Audio

- [Nessun suono/Suono solo da un diffusore/Suono distorto/Ronzii o rumore nell'uscita del diffusore](#)
- [Il volume dell'audio è basso](#)
- [Il suono si abbassa durante l'uso](#)

Dispositivo USB

- [Il dispositivo USB non viene rilevato: la riproduzione di un audio non viene eseguita: dal diffusore non esce alcun suono: la riproduzione non si avvia con il primo brano](#)
- [Il suono del diffusore contiene rumori, salti o è distorto](#)
- [La riproduzione si avvia dopo molto tempo](#)

Dispositivo BLUETOOTH

- [Non è possibile eseguire il pairing un dispositivo BLUETOOTH](#)
- [Non è possibile connettere un dispositivo BLUETOOTH al diffusore nella funzione Associazione stereo](#)
- [Non è possibile connettersi a un diffusore per la funzione Connessione Party](#)
- [Non è possibile aggiungere un diffusore per la funzione Connessione party](#)

Microfono

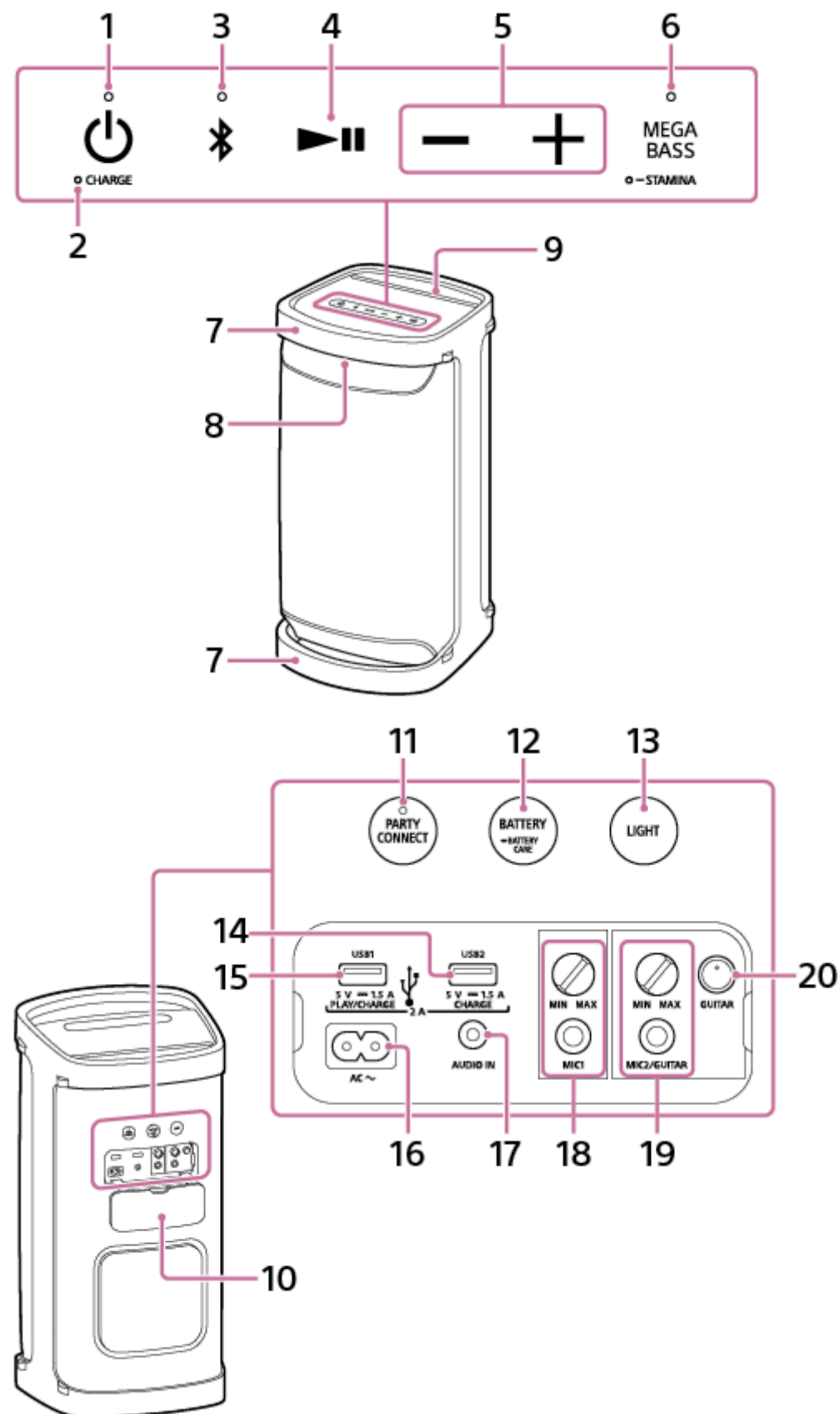
- [Non si sente l'audio del microfono](#)
- [Si verifica un feedback acustico](#)






Reset

- [Riavviare il diffusore](#)
- [Inizializzare il diffusore](#)

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Componenti e comandi



1. Tasto  (alimentazione) con indicatore
2. Indicatore CHARGE
3. Tasto  (BLUETOOTH) con indicatore
4. Tasto  (riproduzione)
5. Tasti -/+ (volume)
6. Tasto MEGA BASS con indicatore/tasto  STAMINA con indicatore
7. Maniglie
8. Luce
9. Porta tablet computer
10. Sportello
11. Tasto PARTY CONNECT con indicatore
12. Tasto BATTERY/tasto  BATTERY CARE
13. Tasto LIGHT
14. Porta CHARGE (solo uscita alimentazione DC) (USB2)^{*1}
15. Porta PLAY/CHARGE (solo uscita alimentazione DC) (USB1)^{*2}
16. Presa di ingresso alimentazione AC
17. Presa AUDIO IN (Φ 3,5 mm)^{*3}
18. Manopola livello MIC (MIN/MAX)
Presa MIC1 (Φ 6,3 mm)
19. Manopola livello MIC e GUITAR (MIN/MAX)
Presa MIC2/GUITAR (Φ 6,3 mm)
20. Tasto GUITAR con indicatore

^{*1} Questa porta non è compatibile con la riproduzione di musica.

^{*2} Se si connette un dispositivo USB si disattivano le uscite audio del dispositivo BLUETOOTH e del dispositivo connesso alla presa AUDIO IN.

^{*3} Se si collega un cavo audio si disattiva l'uscita audio del dispositivo BLUETOOTH.

Argomento correlato

- [Informazioni sugli indicatori](#)

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Trasporto/posizionamento del diffusore

Prima di trasportare il diffusore, staccare tutti i cavi collegati al diffusore.

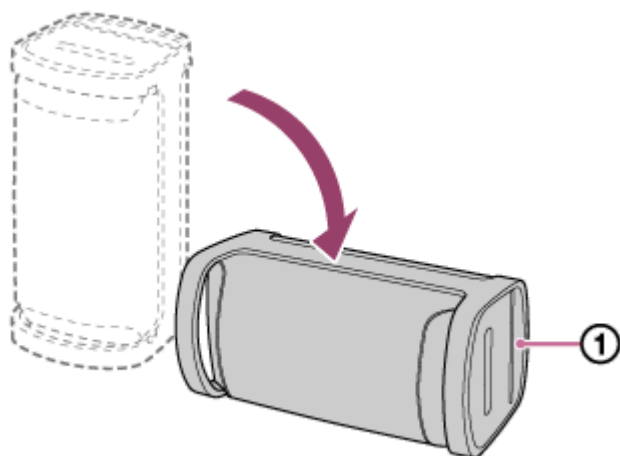


Nota

- Per evitare lesioni alle persone o danni alle cose circostanti, sorreggere correttamente il diffusore, come illustrato sopra, per trasportarlo.

Per collocare il diffusore su un lato

Il diffusore può essere adagiato su un fianco, come illustrato sotto. (Accertarsi di posizionare in basso il lato con i piedini di gomma.)



Nota

- Quando l'orientamento di SRS-XP700 viene cambiato, i due tweeter superiori in orientamento orizzontale o verticale vengono selezionati automaticamente per l'uscita audio del canale sinistro e destro. Il tweeter sul retro (①) è abilitato solo quando SRS-XP700 è in orientamento verticale.

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Carica del diffusore

Il diffusore può essere alimentato da una presa di rete CA utilizzando il cavo di alimentazione CA in dotazione o dalla batteria agli ioni di litio integrata ricaricabile.

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

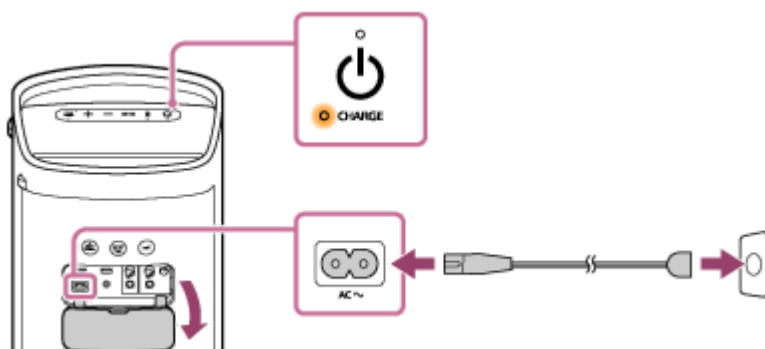
Con la batteria integrata caricata in anticipo è possibile usare il diffusore con la sola batteria.

Suggerimento

- Per la carica della batteria integrata del diffusore sono disponibili come opzioni le modalità "Carica normale" e "Battery Care" (Protezione batteria). La modalità Battery Care limita la capacità di carica massima a circa il 90% e consente una maggiore vita utile della batteria. Il tempo di riproduzione disponibile in questa modalità è minore di quello dichiarato. Al momento dell'acquisto, il diffusore è in modalità "Carica normale" per impostazione predefinita.
- È possibile attivare/disattivare la modalità Battery Care per il diffusore con "Sony | Music Center".

1 Collegare il diffusore alla presa CA per caricarlo.

Collegare la presa di ingresso dell'alimentazione AC sul diffusore a una presa di rete CA utilizzando il cavo di alimentazione CA.



La carica della batteria si avvia e l'indicatore CHARGE si accende con luce arancione. La carica è completa dopo circa 3 ore* e l'indicatore si spegne.

* Il tempo occorrente per caricare la batteria incorporata vuota fino alla capacità massima quando il diffusore è spento.

Dopo aver scollegato il cavo di alimentazione CA dal diffusore, al completamento della carica della batteria, assicurarsi di chiudere saldamente lo sportello.

Lo sportello ha un ruolo fondamentale nel mantenere le prestazioni di impermeabilità.

Controllo del completamento della carica

Se la batteria integrata è completamente carica quando si collega il diffusore a una presa CA, l'indicatore CHARGE si illumina con luce arancione quindi si spegne dopo circa 1 minuto.

Controllo del livello di carica della batteria integrata ricaricabile

- Se si preme il tasto BATTERY sul retro del diffusore, quando il diffusore è acceso, si sentirà la guida vocale con le informazioni seguenti relative alla carica residua della batteria integrata.
91% - 100%: "Battery Fully Charged" (Batteria completamente carica)
81% - 90%: "Battery about 90%" (Batteria a circa 90%)

81% - 90% (modalità Battery Care): "Battery Care Mode, Fully Charged, Battery about 90%" (Modalità Protezione batteria, Completamente carica, Batteria a circa 90%)
71% - 80%: "Battery about 80%" (Batteria a circa 80%)
61% - 70%: "Battery about 70%" (Batteria a circa 70%)
51% - 60%: "Battery about 60%" (Batteria a circa 60%)
41% - 50%: "Battery about 50%" (Batteria a circa 50%)
31% - 40%: "Battery about 40%" (Batteria a circa 40%)
21% - 30%: "Battery about 30%" (Batteria a circa 30%)
11% - 20%: "Battery about 20%" (Batteria a circa 20%)
1% - 10%: "Please Charge" (Caricare la batteria)

Suggerimento

- È possibile usare "Sony | Music Center" per attivare/disattivare la guida vocale associata alla carica residua della batteria, che si sente quando si accende il diffusore.

Durata della batteria integrata (quando il diffusore non è in modalità Battery Care ed è stata stabilita una connessione BLUETOOTH)

(SRS-XP700)

- Circa 25 ore
Il livello del volume del diffusore è impostato su 13.
L'effetto sonoro è impostato su MEGA BASS. (impostazioni predefinite di fabbrica)
La funzione di illuminazione è disattivata.
- Circa 20 ore
Il livello del volume del diffusore è impostato su 13.
L'effetto sonoro è impostato su MEGA BASS. (impostazioni predefinite di fabbrica)
La funzione di illuminazione è attivata. (impostazioni predefinite di fabbrica)
- Circa 6 ore
Il livello del volume del diffusore è impostato al massimo (50).
L'effetto sonoro è impostato su MEGA BASS. (impostazioni predefinite di fabbrica)
La funzione di illuminazione è disattivata.
- Circa 5 ore
Il livello del volume del diffusore è impostato al massimo (50).
L'effetto sonoro è impostato su MEGA BASS. (impostazioni predefinite di fabbrica)
La funzione di illuminazione è attivata. (impostazioni predefinite di fabbrica)

(SRS-XP500)

- Circa 20 ore
Il livello del volume del diffusore è impostato su 16.
L'effetto sonoro è impostato su MEGA BASS. (impostazioni predefinite di fabbrica)
La funzione di illuminazione è disattivata.
- Circa 10 ore
Il livello del volume del diffusore è impostato su 16.
L'effetto sonoro è impostato su MEGA BASS. (impostazioni predefinite di fabbrica)
La funzione di illuminazione è attivata. (impostazioni predefinite di fabbrica)
- Circa 6,5 ore
Il livello del volume del diffusore è impostato al massimo (50).
L'effetto sonoro è impostato su MEGA BASS. (impostazioni predefinite di fabbrica)
La funzione di illuminazione è disattivata.
- Circa 5 ore

Il livello del volume del diffusore è impostato al massimo (50).
L'effetto sonoro è impostato su MEGA BASS. (impostazioni predefinite di fabbrica)
La funzione di illuminazione è attivata. (impostazioni predefinite di fabbrica)

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

(SRS-XP700)

10 minuti di carica forniscono circa 3 ore di riproduzione di musica. (Se il livello del volume del diffusore è impostato su 13, l'effetto sonoro è impostato su MEGA BASS e la funzione di illuminazione è disattivata.)

(SRS-XP500)

10 minuti di carica forniscono circa 80 minuti di riproduzione di musica. (Se il livello del volume del diffusore è impostato su 16, l'effetto sonoro è impostato su MEGA BASS e la funzione di illuminazione è disattivata.)

La durata della batteria integrata indicata sopra è misurata utilizzando una nostra sorgente musicale specifica. Il tempo di durata effettivo potrebbe variare rispetto a quello indicato a seconda del volume, dei brani riprodotti, della temperatura ambientale e delle condizioni d'uso.

Quando la batteria integrata sta per scaricarsi

Quando si sente la guida vocale "Please charge" (Caricare la batteria) e l'indicatore CHARGE lampeggia lentamente, la batteria integrata sta per scaricarsi e deve essere caricata. In questo stato il diffusore non è in grado di fornire alimentazione ad altri dispositivi.

Nota

- La potenza massima in uscita sarà minore quando la batteria integrata sta per scaricarsi.
- In un ambiente estremamente freddo o caldo, la carica potrebbe interrompersi per motivi di sicurezza. La carica del diffusore si interrompe anche quando la carica sta impiegando troppo tempo. Per risolvere questi problemi, scollegare il cavo di alimentazione CA in dotazione, quindi collegarlo di nuovo a una temperatura di esercizio compresa tra 5 °C e 35 °C.
- Non caricare la batteria integrata del diffusore in luoghi in cui il diffusore è esposto a spruzzi d'acqua. Il cavo di alimentazione CA in dotazione, le prese e le porte (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) dietro lo sportello non sono stati progettati per essere impermeabili.
- Anche se non si intende utilizzare il diffusore per un periodo di tempo prolungato, caricare la batteria integrata sufficientemente una volta ogni 6 mesi per mantenere le sue prestazioni.

Argomento correlato



- [Accensione dell'alimentazione](#)
- [Note sulla carica](#)
- [Cosa si può fare con "Sony | Music Center"](#)

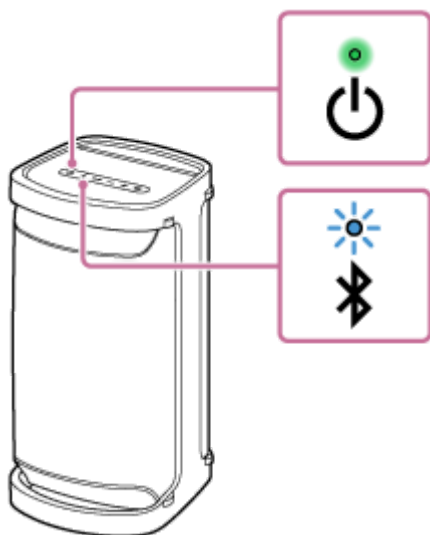
Diffusore senza fili


SRS-XP700 / SRS-XP500

Accensione dell'alimentazione

1 Premere il tasto (alimentazione).

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



Se il diffusore non contiene alcuna informazione di pairing, per esempio quando si usa la funzione BLUETOOTH per la prima volta dopo l'acquisto, l'indicatore  (BLUETOOTH) continua a lampeggiare due volte con luce blu.



Argomento correlato

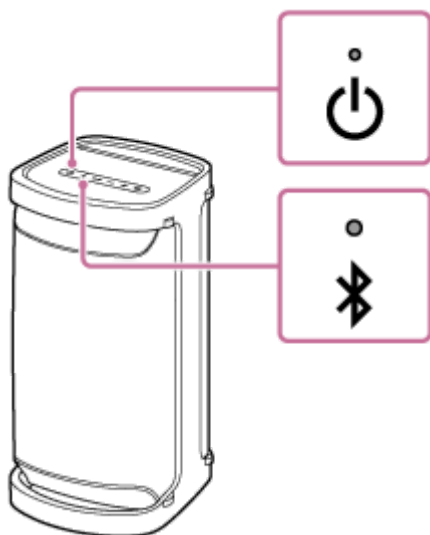
- [Spegnimento dell'alimentazione](#)
- [Carica del diffusore](#)
- [Attivazione/disattivazione della luce del diffusore \(funzione di illuminazione\)](#)

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Spegnimento dell'alimentazione

1 Premere il tasto (alimentazione).

L'indicatore  (alimentazione) e l'indicatore  (BLUETOOTH) si spengono.



Argomento correlato

- [Funzione di Auto Standby](#)
- [Uso della funzione di standby BLUETOOTH](#)

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Uso della funzione di standby BLUETOOTH

Quando la funzione di standby BLUETOOTH è attivata, il diffusore si accende automaticamente azionando un dispositivo BLUETOOTH e si avvia la connessione BLUETOOTH.

Prima di usare il diffusore, tenere presente quanto segue:

- La funzione di standby BLUETOOTH si attiva solo quando il diffusore è connesso a una presa CA tramite il cavo di alimentazione CA. Se il diffusore è alimentato solo dalla batteria integrata ricaricabile, la funzione di standby BLUETOOTH è disattivata.

1 Accendere il diffusore.

L'indicatore  (alimentazione) si accende in verde.



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



Music Center

3 Toccare [SRS-XP700] o [SRS-XP500].



4 Toccare [Settings].



5 Toccare [Power Option].


6 Toccare [Bluetooth Standby].

7 Toccare [ON] per impostare la funzione di standby BLUETOOTH su attivata.

Per disattivare la funzione di standby BLUETOOTH

Eeguire di nuovo la procedura da 2 a 6 per disattivare la funzione di standby BLUETOOTH.

Suggerimento

- Quando è attiva la funzione di standby BLUETOOTH, l'indicatore  (alimentazione) si illumina con luce arancione mentre il diffusore è spento.

Argomento correlato

- [Carica del diffusore](#)
- [Accensione dell'alimentazione](#)
- [Informazioni sugli indicatori](#)

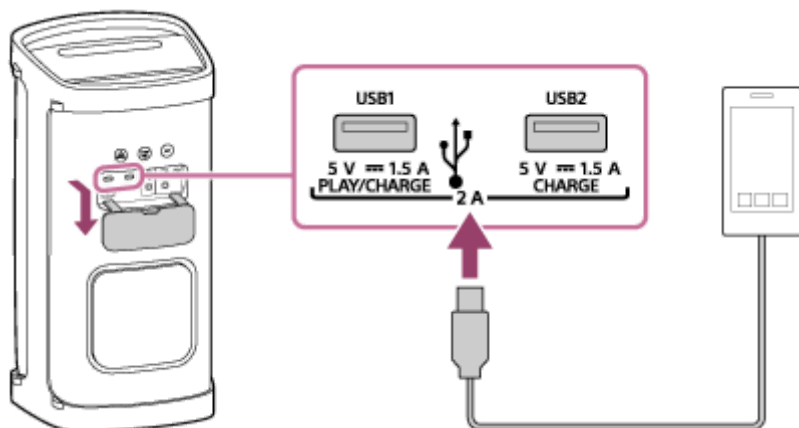
Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500


Carica di un dispositivo USB come uno smartphone o un iPhone

È possibile caricare un dispositivo USB, come uno smartphone o un iPhone, collegandolo al diffusore tramite USB. Anche se il diffusore non è collegato a una presa CA, la batteria integrata è in grado di alimentare un dispositivo USB.

- 1 **Collegare un dispositivo USB, come uno smartphone o un iPhone, alla porta PLAY/CHARGE (USB1) o alla porta CHARGE (USB2) con un cavo USB (disponibile in commercio).**



- 2 **Accendere il diffusore.**

L'indicatore  (alimentazione) si illumina con luce verde e il diffusore inizia ad alimentare il dispositivo USB connesso per caricare la batteria.

Informazioni sulla corrente di alimentazione

La corrente di alimentazione viene regolata in base a uno dei 3 valori di corrente (1,5 A/1 A/0,5 A) in base al numero di dispositivi USB connessi e al volume audio del diffusore.

Quando i dispositivi USB sono connessi contemporaneamente alle porte USB1 e USB2, tuttavia, il totale della corrente di alimentazione per le 2 porte è limitato a un massimo di 2 A.

Nota

- Quando il diffusore sta alimentando l'altro dispositivo, la funzione Auto Standby è disattivata.
- Quando il diffusore è in funzione alimentato solo dalla batteria integrata ricaricabile, l'alimentazione al dispositivo USB connesso si interrompe se si spegne il diffusore.
- Non caricare la batteria integrata del diffusore in luoghi in cui il diffusore è esposto a spruzzi d'acqua. Il cavo di alimentazione CA in dotazione, le prese e le porte (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) dietro lo sportello non sono stati progettati per essere impermeabili.
- Dopo aver scollegato il cavo USB dal diffusore al completamento della carica della batteria, assicurarsi di chiudere saldamente lo sportello. Lo sportello ha un ruolo fondamentale nel mantenere le prestazioni di impermeabilità.

Argomento correlato

- [Carica del diffusore](#)

- [Accensione dell'alimentazione](#)
- [Funzione di Auto Standby](#)

5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Funzione di Auto Standby

Se il diffusore si trova nelle condizioni seguenti per circa 15 minuti, si spegne automaticamente.

Al momento dell'acquisto la funzione di Auto Standby è attivata.

Quando il diffusore è in modalità BLUETOOTH

- Nessuna operazione sul diffusore.
- Il dispositivo BLUETOOTH connesso non riproduce musica (audio) e non viene eseguita alcuna operazione.

Quando il diffusore è in modalità AUDIO IN

- Nessuna operazione sul diffusore.
- Non viene riprodotta musica (audio) sul dispositivo audio collegato alla presa AUDIO IN o la musica (audio) del dispositivo audio collegato alla presa AUDIO IN è troppo bassa.

Quando il diffusore è in modalità USB

- Nessuna operazione sul diffusore.
- Non viene riprodotta musica (suono) su un dispositivo USB collegato alla porta PLAY/CHARGE (USB1) oppure la musica (suono) di un dispositivo USB collegato alla porta PLAY/CHARGE (USB1) è troppo bassa.

Suggerimento

- È possibile attivare o disattivare la funzione di Auto Standby usando "Sony | Music Center".

Nota

- Quando al diffusore è collegato un microfono o una chitarra, la funzione di Auto Standby è disattivata.
- Quando il diffusore sta alimentando l'altro dispositivo, la funzione di Auto Standby è disattivata.

Argomento correlato


- [Cosa si può fare con "Sony | Music Center"](#)

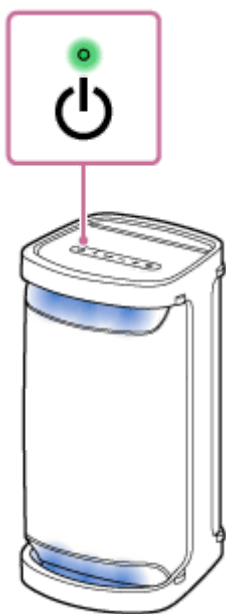
Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Attivazione/disattivazione della luce del diffusore (funzione di illuminazione)

Il diffusore si illumina a tempo di musica per creare un'atmosfera vivace. Al momento dell'acquisto, la funzione di illuminazione è impostata su acceso.

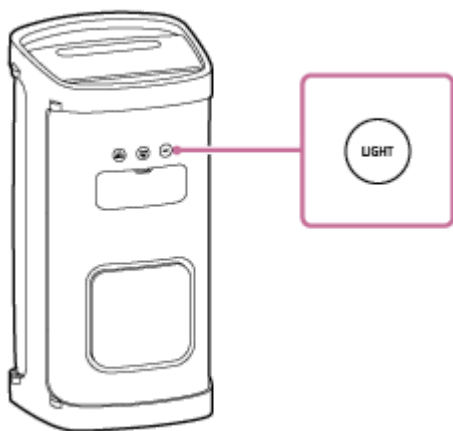
1 Accendere il diffusore.

L'indicatore  (alimentazione) si accende in verde.
Il diffusore si accende.



Per disattivare (luci spente)/attivare (luci accese) la funzione di illuminazione

Premere il tasto LIGHT sul retro del diffusore per disattivare/attivare la funzione di illuminazione.



Suggerimento

- Con la funzione "Illumination" di "Sony | Music Center", è possibile attivare/disattivare la funzione di illuminazione o scegliere le diverse modalità di illuminazione.

Nota

- Se la luce del diffusore è forte o abbagliante, aumentare le luci del locale oppure disattivare la funzione di illuminazione.

Argomento correlato

- [Cosa si può fare con “Sony | Music Center”](#)

5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Connessione con un dispositivo USB

Dispositivi compatibili USB

- Dispositivi compatibili USB conformi alla classe di archiviazione di massa USB
- Dispositivi USB formattati con file system FAT (eccetto exFAT)

Alcuni dispositivi USB potrebbero non funzionare con il diffusore anche se i dispositivi soddisfano le suddette condizioni. L'uso di dispositivi iPhone/iPod touch tramite un collegamento USB non è supportato.

Nota

- Quando è necessario il collegamento del cavo USB, usare il cavo USB in dotazione con il dispositivo USB. Per i dettagli sul metodo di utilizzo vedere le istruzioni per l'uso fornite con il dispositivo USB.
- Non collegare il diffusore e il dispositivo USB mediante un hub USB.
- Quando il dispositivo USB è collegato, il diffusore legge tutti i file sul dispositivo USB. Se il dispositivo USB contiene molte cartelle o file, il completamento della lettura del dispositivo USB potrebbe richiedere molto tempo.
- Per alcuni dispositivi USB potrebbe verificarsi un ritardo nell'esecuzione delle operazioni da parte del diffusore.
- Non è possibile garantire la compatibilità con tutti i software di codifica/scrittura. Se i file audio sul dispositivo USB erano codificati originariamente con un software incompatibile, quei file potrebbero produrre disturbi o audio interrotto o potrebbero non essere affatto riprodotti.
- Questo diffusore non supporta necessariamente tutte le funzioni fornite in un dispositivo USB collegato.

1 Collegare un dispositivo USB alla porta PLAY/CHARGE (USB1).

Argomento correlato

- [Ascolto della musica da un dispositivo USB](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Pairing e connessione di dispositivi BLUETOOTH®

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

Per associare un secondo o un successivo dispositivo BLUETOOTH eseguire la seguente procedura di pairing per ciascun dispositivo.

Prima di usare il diffusore accertarsi di eseguire queste operazioni:

- Posizionare il dispositivo BLUETOOTH entro 1 m di distanza dal diffusore.
- Collegare il diffusore a una presa CA usando il cavo di alimentazione CA in dotazione. In alternativa, caricare a sufficienza la batteria integrata ricaricabile.
- 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 diffusore.
- Predisporre le istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH come riferimento.

1 Accendere il diffusore.



2 Controllare lo stato dell'indicatore (BLUETOOTH).

Se l'indicatore lampeggia due volte



Dopo aver associato il diffusore con un dispositivo BLUETOOTH per la prima volta dopo l'acquisto o dopo aver inizializzato il diffusore (il diffusore non contiene informazioni di pairing), il diffusore entra automaticamente in modalità pairing quando viene acceso. Andare al punto 4.

Se l'indicatore lampeggia lentamente



Il diffusore sta cercando un dispositivo BLUETOOTH.

- Per associare il diffusore con un secondo o un successivo dispositivo BLUETOOTH (se il diffusore contiene informazioni di pairing di altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto 3.
- Per riconnettersi al dispositivo BLUETOOTH che era stato registrato (associato con la procedura di pairing), andare al punto 4.

Il diffusore si collega automaticamente semplicemente attivando la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH. A seconda del dispositivo BLUETOOTH, potrebbe essere riconnesso semplicemente accendendo il diffusore. Per i dettagli, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.

Se l'indicatore rimane acceso




Il diffusore è stato connesso al dispositivo BLUETOOTH.

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

- Per associare il diffusore con un secondo o un successivo dispositivo BLUETOOTH (se il diffusore contiene informazioni di pairing di altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto **3**.
- Per riconnettersi al dispositivo BLUETOOTH che era stato registrato (associato con la procedura di pairing), andare al punto **4**. Il diffusore si collega automaticamente semplicemente attivando la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH.

3 Premere il tasto (BLUETOOTH).

Si sentirà la guida vocale (BLUETOOTH pairing (pairing BLUETOOTH)) del diffusore e l'indicatore  (BLUETOOTH) inizierà a lampeggiare due volte (modalità pairing).




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

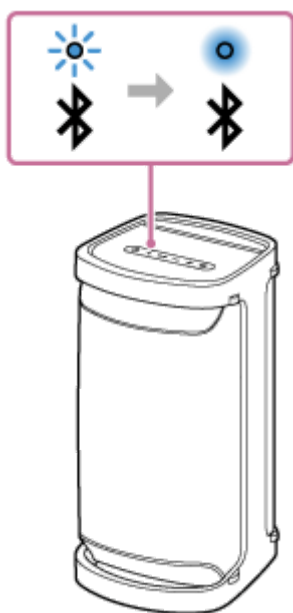
Quando sul display del dispositivo BLUETOOTH viene visualizzato l'elenco dei dispositivi rilevati, selezionare "SRS-XP700" o "SRS-XP500".

Se sul display del dispositivo BLUETOOTH viene richiesto un codice di accesso* digitare "0000".

* Il codice di accesso potrebbe essere definito anche "passkey", "passcode", "codice PIN", "Numero PIN" o "password".

5 Effettuare la connessione BLUETOOTH dal dispositivo BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH è 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 dal punto **3**.

Suggerimento

- Se la funzione BLUETOOTH è attiva su un dispositivo BLUETOOTH che in precedenza era stato connesso al diffusore, quest'ultimo si ricollega al dispositivo non appena viene acceso.
- Le istruzioni riportate sopra riferite al dispositivo BLUETOOTH sono fornite come esempio. Per i dettagli, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.
- Il diffusore è in grado di gestire fino a 2 dispositivi BLUETOOTH connessi contemporaneamente. Quando viene avviata la riproduzione su un dispositivo mentre è in corso la riproduzione di musica sull'altro, il diffusore cambia la sorgente audio da quest'ultimo al primo e inizia a emettere il suono dal dispositivo sorgente commutato (connessione multi-dispositivo).

Nota

- Per i dispositivi Apple iOS, il sistema 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 pairing del diffusore è disattivata dopo circa 5 minuti e l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia lentamente. Tuttavia, se nel diffusore non sono presenti informazioni di pairing, come le impostazioni di fabbrica, la modalità pairing non si disattiva. Se la modalità pairing si disattiva prima del completamento della procedura, ripetere dal punto **3**.
- Il codice di accesso del diffusore è "0000". Se viene impostato un codice di accesso diverso da "0000" sul dispositivo BLUETOOTH, non è possibile associarlo al diffusore.
- Dopo che i dispositivi BLUETOOTH sono stati associati, non è necessario associarli di nuovo, salvo nei seguenti casi:
 - Le informazioni di pairing sono state eliminate in seguito a una riparazione, ecc.
 - Il diffusore è già associato a 8 dispositivi e si vuole associare un altro dispositivo.
Il diffusore può essere associato a 8 dispositivi al massimo. Se si esegue il pairing di un nuovo dispositivo dopo che sono già stati associati 8 dispositivi tramite pairing, il dispositivo che era stato associato per primo viene sostituito dal nuovo.
 - Le informazioni di pairing del diffusore sono state eliminate dal dispositivo BLUETOOTH.
 - Il diffusore è inizializzato.

Tutte le informazioni di pairing saranno eliminate. Se si inizializza il diffusore, potrebbe non essere possibile connettere il dispositivo BLUETOOTH. In tal caso, cancellare le informazioni di pairing del diffusore dal dispositivo BLUETOOTH, quindi eseguire nuovamente la procedura di pairing.

- Il diffusore può essere associato a più dispositivi, ma può riprodurre musica da un solo dispositivo associato per volta.
- Quando si usa la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile usare la connessione multi-dispositivo.

Argomento correlato

- [Ascolto di musica da un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH](#)
- [Interruzione della connessione BLUETOOTH \(dopo l'utilizzo\)](#)
- [Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH connessi contemporaneamente \(connessione multi-dispositivo\)](#)

5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Connessione con un computer tramite connessione BLUETOOTH (Windows)


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

È necessario associare un dispositivo al diffusore tramite pairing per poter effettuare una connessione BLUETOOTH per la prima volta. Eseguire la stessa procedura per associare altri dispositivi.

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 usando il cavo di alimentazione CA in dotazione. In alternativa, caricare a sufficienza la batteria integrata ricaricabile.
- 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 attivo.
Se il diffusore del computer è impostato su  (disattivazione audio), il suono non verrà emesso dal diffusore BLUETOOTH.
 - Quando il diffusore del computer è impostato su attivo:



1 Accendere il diffusore.



2 Controllare l'attività dell'indicatore (BLUETOOTH).

Se l'indicatore lampeggia due volte



Dopo aver associato il diffusore con un dispositivo BLUETOOTH per la prima volta dopo l'acquisto o dopo aver inizializzato il diffusore (il diffusore non contiene informazioni di pairing), il diffusore entra automaticamente in modalità pairing quando viene acceso. Andare al punto **4**.

Se l'indicatore lampeggia lentamente



Il diffusore sta cercando connessioni BLUETOOTH.

- Per associare il diffusore con un secondo o un successivo dispositivo BLUETOOTH (se il diffusore contiene informazioni di pairing di altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto **3**.
- Per riconnettere il diffusore con uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto **4**.

A seconda del dispositivo BLUETOOTH, il diffusore può essere riconnesso al dispositivo subito dopo averlo acceso. Per i dettagli, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.

Se l'indicatore rimane acceso




Il diffusore è già connesso a uno dei dispositivi BLUETOOTH.

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

- Per associare il diffusore con un secondo o un successivo dispositivo BLUETOOTH (se il diffusore contiene informazioni di pairing di altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto **3**.
- Per riconnettere il diffusore con uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto **4**.

3 Premere il tasto (BLUETOOTH).

Si sentirà la guida vocale (BLUETOOTH pairing (pairing BLUETOOTH)) del diffusore e l'indicatore  (BLUETOOTH) inizierà a lampeggiare due volte (modalità pairing).



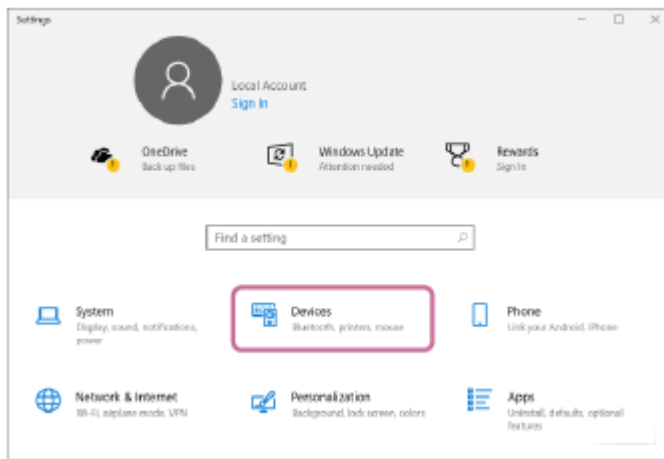
4 Riattivare il computer se è in standby (sleep) o in modalità ibernazione.

5 Registrare il diffusore sul computer.

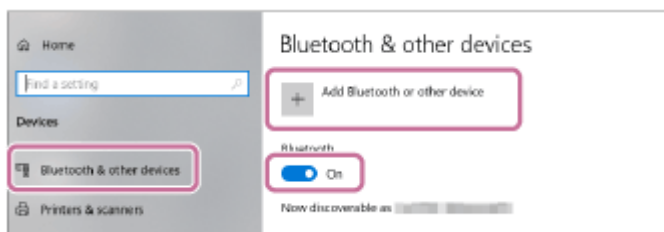
Per Windows 10

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

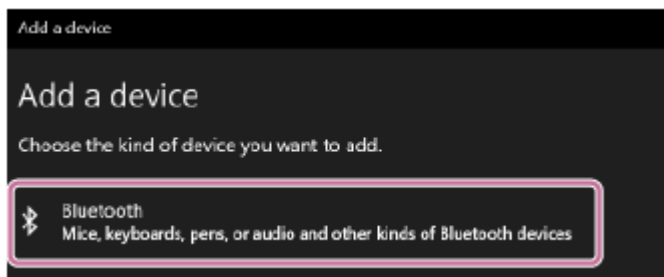
2. Fare clic su [Devices].



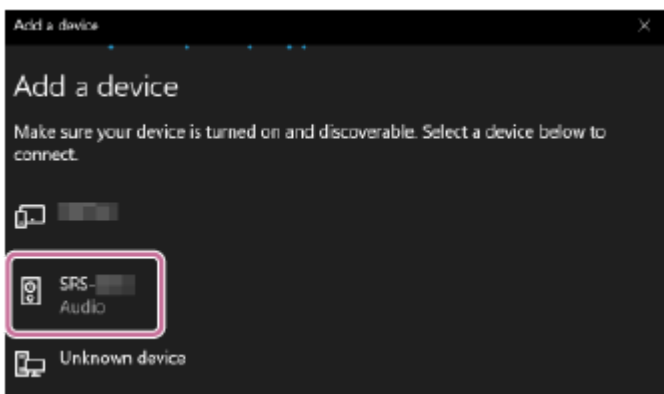
3. Fare clic sulla scheda [Bluetooth & other devices], fare clic sull'interruttore [Bluetooth] per attivare la funzione BLUETOOTH, quindi fare clic su [Add Bluetooth or other device].



4. Fare clic su [Bluetooth].



5. Selezionare [SRS-XP700] o [SRS-XP500].

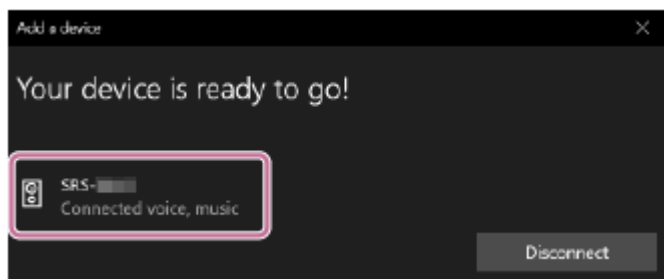


Se è richiesto un codice di accesso*, immettere "0000".

Se [SRS-XP700] o [SRS-XP500] non sono visualizzati, eseguire di nuovo la procedura dal punto 3.

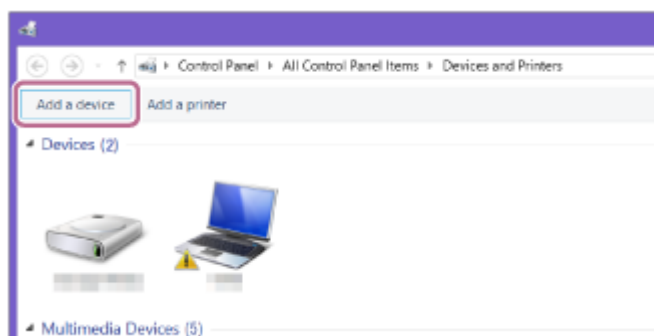
* Il codice di accesso potrebbe essere definito anche "passkey", "passcode", "codice PIN", "Numero PIN" o "password".

6. Dopo il pairing, la connessione BLUETOOTH si stabilisce automaticamente e sulla schermata viene visualizzato [Connected music] o [Connected voice, music]. Andare al punto 6.

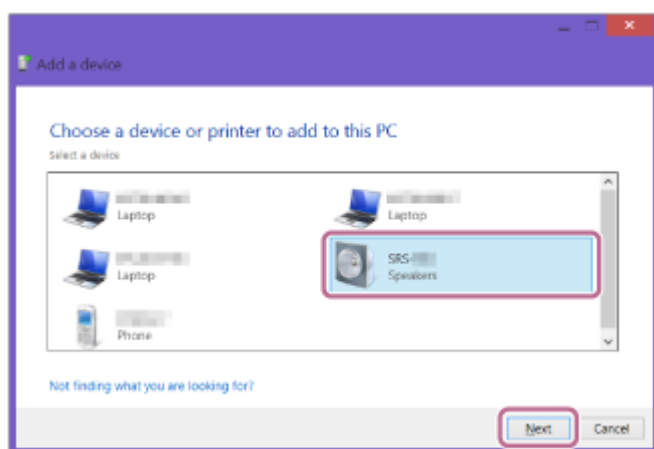


Per Windows 8.1

1. Fare clic con il pulsante destro su [Start] e quindi fare clic 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-XP700] o [SRS-XP500] e fare clic su [Next].

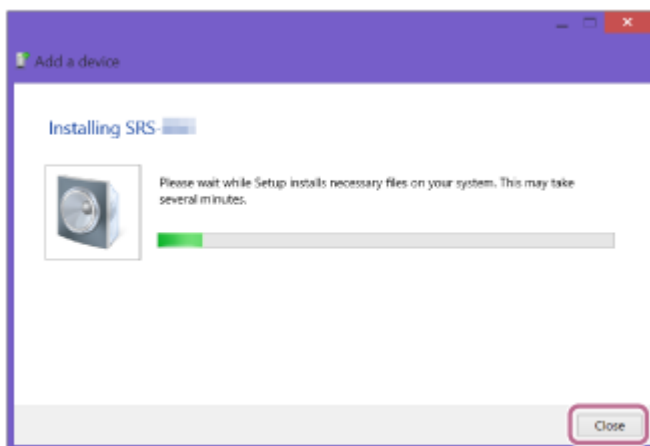


Se è richiesto un codice di accesso*, immettere "0000".

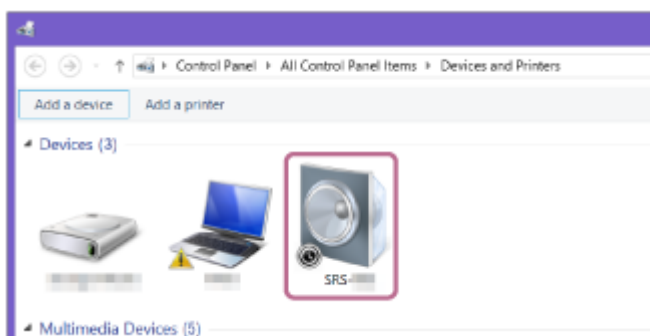
Se [SRS-XP700] o [SRS-XP500] non sono visualizzati, eseguire di nuovo la procedura dal punto **3**.

* Il codice di accesso potrebbe essere definito anche "passkey", "passcode", "codice PIN", "Numero PIN" o "password".

4. Quando viene visualizzata la schermata seguente, fare clic su [Close].
Il computer inizia a installare il driver.

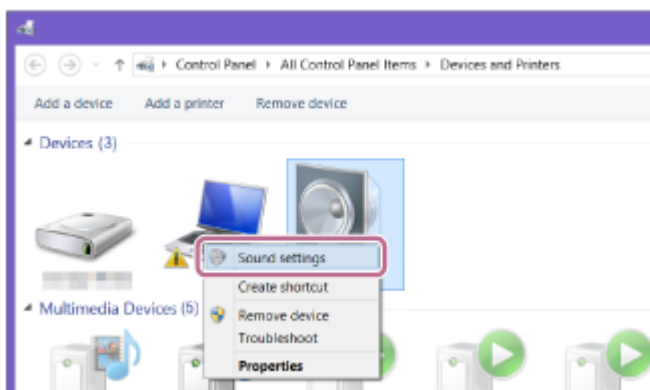


Il segno “⌚” appare in basso a sinistra sull'icona [SRS-XP700] o [SRS-XP500] durante l'installazione. Quando il segno “⌚” non è più visualizzato, l'installazione del driver è completata. Andare al punto 5-5.



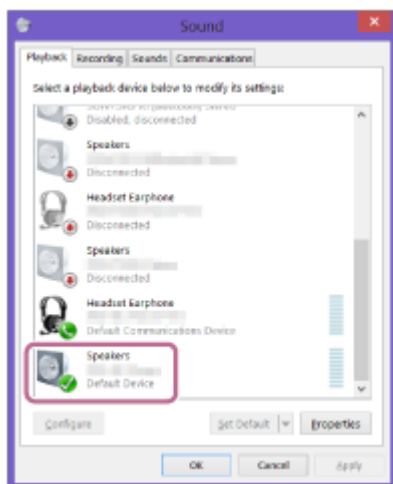
A seconda del computer l'installazione potrebbe richiedere più tempo. Se l'installazione del driver impiega troppo tempo, la funzione Auto Standby del diffusore ne causa lo spegnimento automatico. In tal caso, riaccendere il diffusore.

5. Fare clic con il pulsante destro su [SRS-XP700] o [SRS-XP500] in [Devices] e selezionare [Sound settings] dal menu che viene visualizzato.

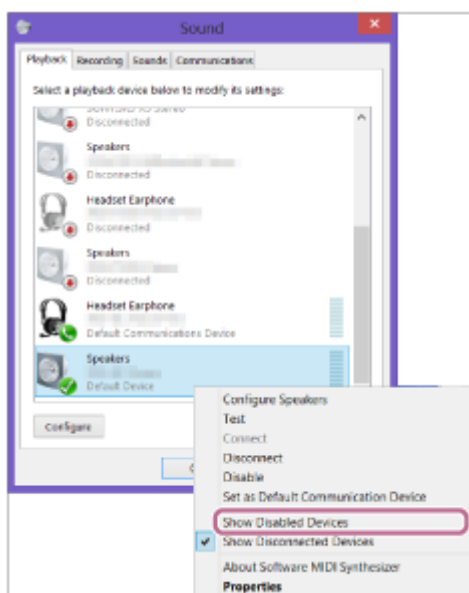


6. Confermare [SRS-XP700 Stereo] o [SRS-XP500 Stereo] sulla schermata [Sound].

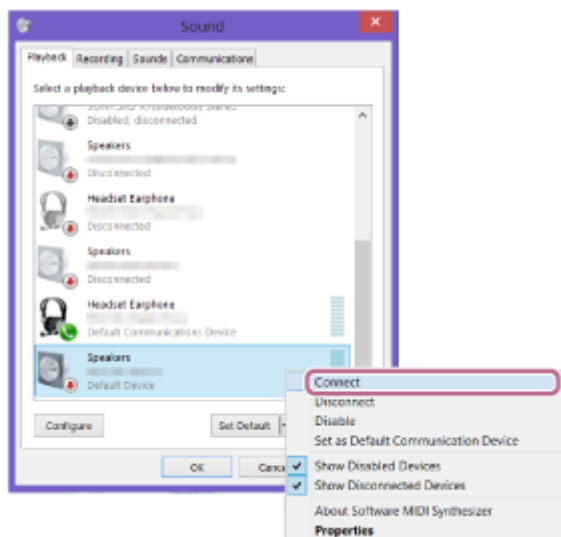
- Se su [SRS-XP700 Stereo] o [SRS-XP500 Stereo] è presente un segno di spunta (verde), andare al punto 6.



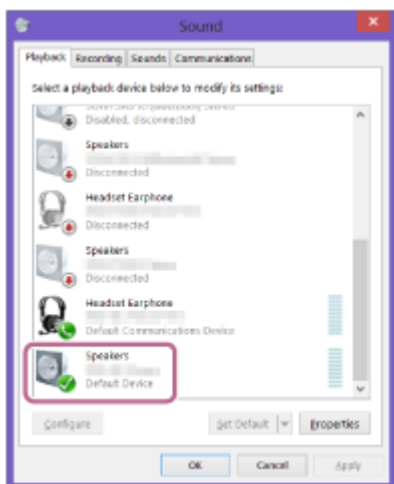
- Se su [SRS-XP700 Stereo] o [SRS-XP500 Stereo] non è presente un segno di spunta (verde), andare al punto 5 -7.
- Se [SRS-XP700 Stereo] o [SRS-XP500 Stereo] non sono visualizzati, fare clic con il pulsante destro sulla schermata [Sound] e selezionare [Show Disabled Devices] dal menu che viene visualizzato. Quindi andare al punto 5 -7.



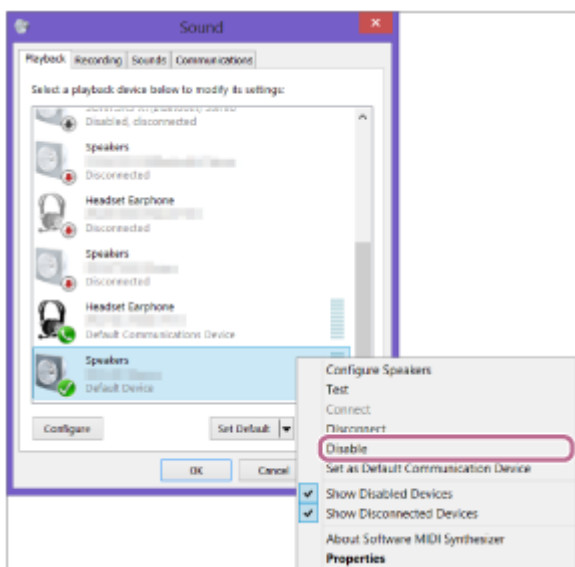
7. Fare clic con il pulsante destro su [SRS-XP700 Stereo] o [SRS-XP500 Stereo] e selezionare [Connect] dal menu che viene visualizzato.




Quando il diffusore è connesso viene visualizzato un segno di spunta su [SRS-XP700 Stereo] o [SRS-XP500 Stereo] nella schermata [Sound]. Andare al punto 6 .

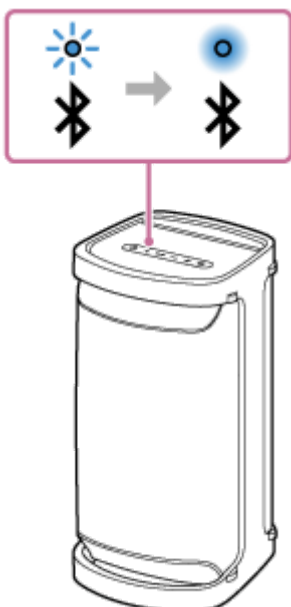


Se non è possibile fare clic su [Connect] per [SRS-XP700 Stereo] o [SRS-XP500 Stereo], selezionare [Disable] per il [Default Device] su cui al momento è presente un segno di spunta (verde).



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

Quando la connessione BLUETOOTH è 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 riportate sopra, riferite al computer, sono fornite come esempio. Per i dettagli, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il computer. Inoltre, non tutti i computer vengono testati e risultano compatibili con la procedura descritta sopra e la procedura non è applicabile per i computer assemblati autonomamente.
- Il diffusore è in grado di gestire fino a 2 dispositivi BLUETOOTH connessi contemporaneamente. Quando viene avviata la riproduzione su un dispositivo mentre è in corso la riproduzione di musica sull'altro, il diffusore cambia la sorgente audio da quest'ultimo al primo e inizia a emettere il suono dal dispositivo sorgente commutato (connessione multi-dispositivo).

Nota

- La modalità pairing del diffusore è disattivata dopo circa 5 minuti e l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia lentamente. Tuttavia, se nel diffusore non sono presenti informazioni di pairing, come le impostazioni di fabbrica, la modalità pairing non si disattiva. Se la modalità pairing si disattiva prima del completamento della procedura, ripetere dal punto ③.
- Dopo che i dispositivi BLUETOOTH sono stati associati, non è necessario associarli di nuovo, salvo nei seguenti casi:
 - Le informazioni di pairing sono state eliminate in seguito a una riparazione, ecc.
 - Il diffusore è già associato a 8 dispositivi e si vuole associare un altro dispositivo.
Il diffusore può essere associato a 8 dispositivi al massimo. Se si esegue il pairing di un nuovo dispositivo dopo che sono già stati associati 8 dispositivi tramite pairing, il dispositivo che era stato associato per primo viene sostituito dal nuovo.
 - Le informazioni di pairing del diffusore sono state eliminate dal dispositivo BLUETOOTH.
 - Il diffusore è inizializzato.
Tutte le informazioni di pairing saranno eliminate. Se si inizializza il diffusore, potrebbe non essere possibile connettere il computer. In tal caso, cancellare le informazioni di pairing del diffusore dal computer, quindi eseguire nuovamente la procedura di pairing.
- Il diffusore può essere associato a più dispositivi, ma può riprodurre musica da un solo dispositivo associato per volta.
- Il codice di accesso del diffusore è "0000". Se viene impostato un codice di accesso diverso da "0000" sul dispositivo BLUETOOTH, non è possibile associarlo al diffusore.
- Quando si usa la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile usare la connessione multi-dispositivo.

Argomento correlato

- [Ascolto di musica da un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH](#)
- [Interruzione della connessione BLUETOOTH \(dopo l'utilizzo\)](#)
- [Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH connessi contemporaneamente \(connessione multi-dispositivo\)](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Connessione con un computer tramite connessione BLUETOOTH (Mac)


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

È necessario associare un dispositivo al diffusore tramite pairing per poter effettuare una connessione BLUETOOTH per la prima volta. Eseguire la stessa procedura per associare altri dispositivi.

Sistemi operativi supportati

macOS Catalina (versione 10.15)

Prima di iniziare, eseguire queste operazioni.

- Posizionare il computer entro 1m dal diffusore.
- Collegare il diffusore a una presa CA usando il cavo di alimentazione CA in dotazione. In alternativa, caricare a sufficienza la batteria integrata ricaricabile.
- 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.
- A seconda del computer, attivare l'adattatore BLUETOOTH integrato.
Se non si è sicuri di come attivare l'adattatore BLUETOOTH o se il computer disponga dell'adattatore BLUETOOTH integrato, fare riferimento alle istruzioni per l'uso del computer.
- Impostare il diffusore del computer su attivo.
Se il diffusore del computer è impostato su  (disattivazione audio), il suono non verrà emesso dal diffusore BLUETOOTH.

— Quando il diffusore del computer è impostato su attivo:



1 Accendere il diffusore.



2 Controllare l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH).

Se l'indicatore lampeggia due volte



Dopo aver associato il diffusore con un dispositivo BLUETOOTH per la prima volta dopo l'acquisto o dopo aver inizializzato il diffusore (il diffusore non contiene informazioni di pairing), il diffusore entra automaticamente in modalità pairing quando viene acceso. Andare al punto **4**.

Se l'indicatore lampeggia lentamente



Il diffusore sta cercando connessioni BLUETOOTH.

- Per associare il diffusore con un secondo o un successivo dispositivo BLUETOOTH (se il diffusore contiene informazioni di pairing di altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto **3**.
- Per riconnettere il diffusore con uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto **4**.
A seconda del dispositivo BLUETOOTH, il diffusore può essere riconnesso al dispositivo subito dopo averlo acceso. Per i dettagli, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.


Se l'indicatore rimane acceso



Il diffusore è già connesso a uno dei dispositivi BLUETOOTH.


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

- Per associare il diffusore con un secondo o un successivo dispositivo BLUETOOTH (se il diffusore contiene informazioni di pairing di altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto **3**.
- Per riconnettere il diffusore con uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto **4**.

Si sentirà la guida vocale (BLUETOOTH pairing (pairing BLUETOOTH)) del diffusore e l'indicatore  (BLUETOOTH) inizierà a lampeggiare due volte (modalità pairing).

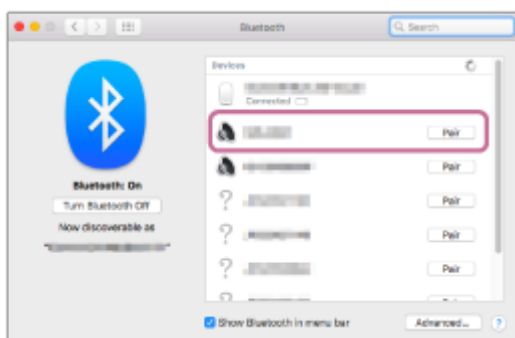


4 Cercare il diffusore sul computer.


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

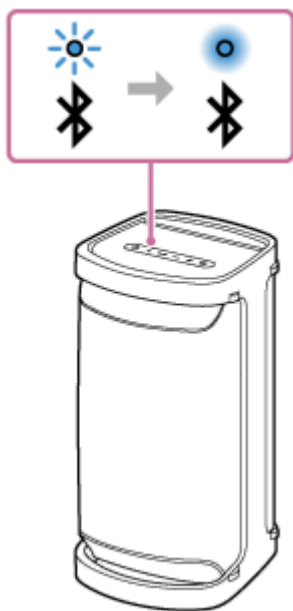


2. Selezionare [SRS-XP700] o [SRS-XP500] dalla schermata Bluetooth, quindi fare clic su [Pair].



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

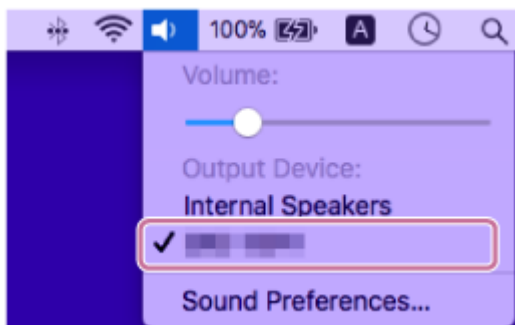
Quando la connessione BLUETOOTH è stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.



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

6 Fare clic sull'icona del diffusore in alto a destra nella schermata e selezionare [SRS-XP700] o [SRS-XP500] da [Output Device].


È possibile riprodurre musica ecc. dal computer.



Suggerimento

- Le istruzioni riportate sopra, riferite al computer, sono fornite come esempio. Per i dettagli, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il computer. Inoltre, non tutti i computer vengono testati e risultano compatibili con la procedura descritta sopra e la procedura non è applicabile per i computer assemblati autonomamente.
- Il diffusore è in grado di gestire fino a 2 dispositivi BLUETOOTH connessi contemporaneamente. Quando viene avviata la riproduzione su un dispositivo mentre è in corso la riproduzione di musica sull'altro, il diffusore cambia la sorgente audio da quest'ultimo al primo e inizia a emettere il suono dal dispositivo sorgente commutato (connessione multi-dispositivo).

Nota

- La modalità pairing del diffusore è disattivata dopo circa 5 minuti e l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia lentamente. Tuttavia, se nel diffusore non sono presenti informazioni di pairing, come le impostazioni di fabbrica, la modalità pairing non si disattiva. Se la modalità pairing si disattiva prima del completamento della procedura, ripetere dal punto **3**.
- Dopo che i dispositivi BLUETOOTH sono stati associati, non è necessario associarli di nuovo, salvo nei seguenti casi:
 - Le informazioni di pairing sono state eliminate in seguito a una riparazione, ecc.

- Il diffusore è già associato a 8 dispositivi e si vuole associare un altro dispositivo.
Il diffusore può essere associato a 8 dispositivi al massimo. Se si associa un nuovo dispositivo dopo che sono già stati associati 8 dispositivi, il dispositivo che era stato associato per primo viene sostituito dal nuovo.
- Le informazioni di pairing del diffusore sono state eliminate dal dispositivo BLUETOOTH.
- Il diffusore è inizializzato.
Tutte le informazioni di pairing saranno eliminate. Se si inizializza il diffusore, potrebbe non essere possibile connettere il computer. In tal caso, cancellare le informazioni di pairing del diffusore dal computer, quindi eseguire nuovamente la procedura di pairing.
- Il diffusore può essere associato a più dispositivi, ma può riprodurre musica da un solo dispositivo associato per volta.
- Il codice di accesso del diffusore è "0000". Se viene impostato un codice di accesso diverso da "0000" sul dispositivo BLUETOOTH, non è possibile associarlo al diffusore.
- Quando si usa la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile usare la connessione multi-dispositivo.

Argomento correlato

- [Ascolto di musica da un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH](#)
- [Interruzione della connessione BLUETOOTH \(dopo l'utilizzo\)](#)
- [Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH connessi contemporaneamente \(connessione multi-dispositivo\)](#)

Diffusore senza fili

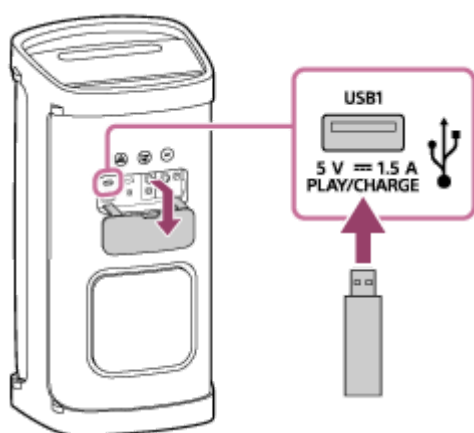
SRS-XP700 / SRS-XP500

Ascolto della musica da un dispositivo USB

Il diffusore supporta i seguenti formati di file audio.

- MP3: file con estensione [.mp3]
- WMA: file con estensione [.wma]
- WAV: file con estensione [.wav]

1 Collegare un dispositivo USB alla porta PLAY/CHARGE (USB1).



2 Premere il tasto ► (riproduzione) per avviare la riproduzione.

È possibile usare “Sony | Music Center” per le operazioni di riproduzione o per selezionare facilmente la musica dall’elenco dei brani sul dispositivo USB.

Con il tasto sul diffusore è possibile eseguire anche queste operazioni.


- Mettere in pausa la riproduzione
Mentre è in corso la riproduzione, premere il tasto ► (riproduzione). Per riavviare la riproduzione, premere di nuovo il tasto.
- Andare al brano successivo
Mentre è in corso la riproduzione, premere il tasto ► (riproduzione) due volte in rapida successione.
- Andare all’inizio del brano corrente o del brano precedente
Mentre è in corso la riproduzione, premere il tasto ► (riproduzione) 3 volte in rapida successione.

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

Nota

- Il diffusore non è in grado di riprodurre file audio sul dispositivo USB nelle situazioni seguenti:
 - Il numero totale di file audio sul dispositivo USB connesso supera 2 000.
 - Il numero di cartelle sul dispositivo USB connesso supera 300, incluse la cartella “ROOT” e le cartelle vuote.

I numeri riportati sopra possono variare a seconda della struttura del file e della cartella. Sul dispositivo USB che contiene i file audio non salvare file di tipo diverso o cartelle non necessarie.

- Il diffusore è in grado di riprodurre file audio contenuti fino all'8° livello di sottocartelle.
- Le cartelle che non contengono file audio vengono saltate ai fini della riproduzione.
- Se il contenuto effettivo di un file con un'estensione file supportata non è come previsto, la riproduzione del file può causare l'emissione di rumori o il malfunzionamento del diffusore.
- Quando un dispositivo USB è collegato alla porta PLAY/CHARGE (USB1), la priorità è assegnata all'uscita audio tramite la porta USB mentre le uscite audio del dispositivo BLUETOOTH e del dispositivo connesso alla presa AUDIO IN sono disattivate. A seconda dello stato della connessione BLUETOOTH, l'indicatore  (BLUETOOTH) sul diffusore si accende o lampeggia con luce blu. Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento.
- Quando al diffusore è collegato un dispositivo USB è comunque possibile ascoltare musica dal dispositivo BLUETOOTH connesso tramite connessione BLUETOOTH o dal dispositivo collegato alla presa AUDIO IN selezionando, per esempio, [My Library] su "Sony | Music Center".

Argomento correlato

- [Connessione con un dispositivo USB](#)

5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Ascolto di musica da un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH

È possibile ascoltare la musica di un dispositivo BLUETOOTH e comandare il 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 usare le funzioni riproduci, pausa o vai all'inizio della traccia successiva/corrente. Le operazioni possono variare a seconda del dispositivo BLUETOOTH. Consultare anche le istruzioni per l'uso fornite con il dispositivo BLUETOOTH.


Nota

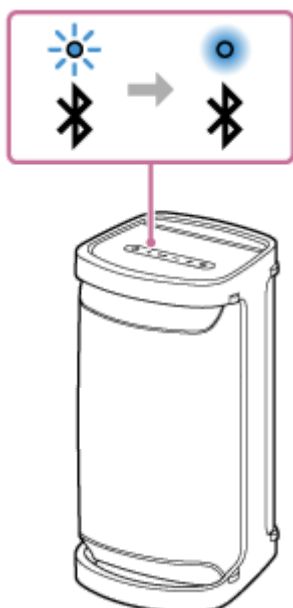
- Accertarsi prima che il volume sul dispositivo BLUETOOTH e il diffusore siano impostati su un livello moderato per evitare l'emissione improvvisa di audio ad alto volume dal diffusore.
A seconda del dispositivo BLUETOOTH, la regolazione del volume del diffusore potrebbe non essere possibile sul dispositivo BLUETOOTH quando la riproduzione sul dispositivo è interrotta/in pausa.

1 Quando un dispositivo USB o un cavo audio sono connessi alla porta PLAY/CHARGE (USB1) o alla presa AUDIO IN, disconnettere il dispositivo o il cavo.

Quando un dispositivo USB o un cavo audio sono connessi alla porta PLAY/CHARGE (USB1) o alla presa AUDIO IN, non si sente musica da nessun dispositivo BLUETOOTH.


2 Connettere il diffusore al dispositivo BLUETOOTH.


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

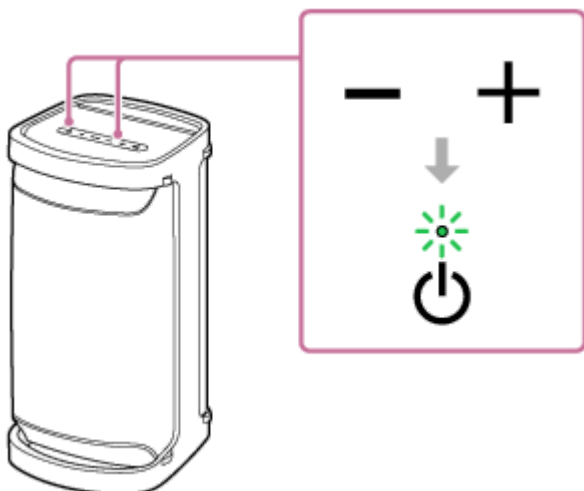


3 Avviare la riproduzione sul dispositivo BLUETOOTH.

4 Per regolare il volume, premere i tasti -/+ (volume) sul diffusore o agire sul dispositivo BLUETOOTH.

Quando si premono i tasti -/+ (volume) sul diffusore o si regola il volume sul dispositivo BLUETOOTH, l'indicatore  (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.




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

Pausa

Premere il tasto  (riproduzione) durante la riproduzione per metterla in pausa. Premerlo di nuovo per annullarla.

Andare all'inizio del brano successivo

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


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

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

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



Suggerimento

- Quando si imposta il volume sul livello massimo o minimo sul diffusore, l'indicatore  (alimentazione) lampeggia 3 volte.

Nota

- Per i dispositivi Apple iOS, il sistema 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 la qualità della comunicazione è scadente, il dispositivo BLUETOOTH potrebbe reagire in modo errato alle operazioni sul diffusore.
- Mentre è in corso la riproduzione di musica su un dispositivo BLUETOOTH, non collegare un dispositivo alla porta PLAY/CHARGE (USB1) o alla presa AUDIO IN. Se si collega un dispositivo alla porta PLAY/CHARGE (USB1) o alla presa AUDIO IN il diffusore entra automaticamente in modalità USB o in modalità AUDIO IN e non si sente musica da nessun dispositivo BLUETOOTH.
- Quando alla porta PLAY/CHARGE (USB1) o alla presa AUDIO IN del diffusore è collegato un dispositivo, è comunque possibile ascoltare musica dal dispositivo BLUETOOTH connesso tramite connessione BLUETOOTH selezionando, per esempio, [My Library] su "Sony | Music Center".
- Durante l'utilizzo in un luogo con temperatura elevata, il volume potrebbe abbassarsi per proteggere la batteria integrata.
- Se il livello della batteria integrata è basso, l'uscita massima del diffusore si riduce.
- A seconda del dispositivo BLUETOOTH potrebbe essere necessario regolare il volume o configurare l'impostazione dell'uscita audio sul dispositivo connesso.
- Potrebbero verificarsi rumore o interruzione dell'audio a seconda del dispositivo BLUETOOTH connesso al diffusore, dell'ambiente di comunicazione o dell'ambiente di utilizzo.

Argomento correlato

- [Interruzione della connessione BLUETOOTH \(dopo l'utilizzo\)](#)
- [Carica del diffusore](#)

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Selezione della qualità di riproduzione dello streaming audio BLUETOOTH (Codec)

Per selezionare la qualità dello streaming audio BLUETOOTH sono disponibili come opzioni le modalità “Priorità alla qualità del suono” e “Priorità alla connessione audio”. “Priorità alla qualità del suono” consente di impostare le opzioni di riproduzione SBC e anche AAC e LDAC, per avere un’elevata qualità audio tramite la connessione BLUETOOTH, mentre “Priorità alla connessione audio” offre uno streaming audio BLUETOOTH più stabile. L’impostazione predefinita è “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 connessione audio: viene selezionato SBC.





1 Collegare il diffusore a una presa CA usando il cavo di alimentazione CA in dotazione.

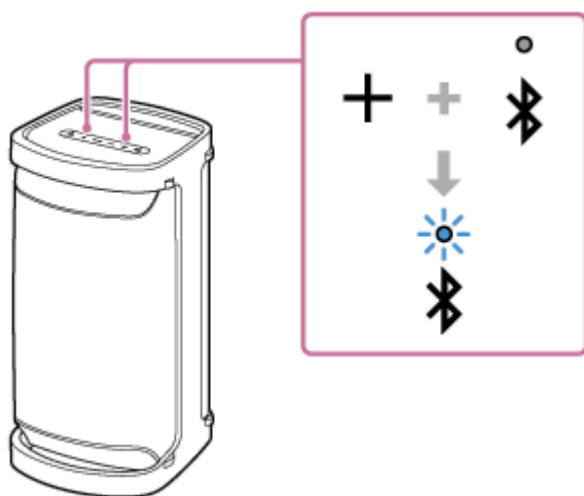
Nota

- Non accendere il diffusore. Prima di modificare la qualità del suono, accertarsi che il diffusore sia spento.

2 Modificare la qualità del suono.

Quando si usano i tasti del diffusore

1. Tenendo premuto il tasto + (volume), premere il tasto  (BLUETOOTH) fino a quando l’indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu.
Quando l’impostazione viene modificata in “Priorità alla connessione audio” l’indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia 3 volte con luce blu.
Quando l’impostazione viene modificata in “Priorità alla qualità del suono”, l’indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia due volte con luce blu.



Quando si usa “Sony | Music Center”

1. Premere il tasto  (alimentazione) per accendere il diffusore.

Suggerimento

- Le operazioni sul diffusore con “Sony | Music Center” sono disponibili anche quando il diffusore è alimentato dalla batteria integrata ricaricabile.

2. Eseguire il pairing del diffusore con un dispositivo BLUETOOTH, come uno smartphone.
Quando viene stabilita una connessione BLUETOOTH, si sentirà la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore.
3. Toccare [Music Center] sullo smartphone ecc. per avviare l'applicazione.



Music Center

4. Toccare [SRS-XP700] o [SRS-XP500].
5. Toccare [Settings] - [Other Settings] - [Bluetooth Connection Quality] e quindi selezionare [Priority on Sound Quality] o [Priority on Sound Connection] come codec.

Nota

- In modalità [Priority on Sound Quality] si possono riscontrare rumori o interruzioni dell'audio, a seconda delle impostazioni del dispositivo BLUETOOTH in uso e delle condizioni ambientali. In tal caso, commutare il diffusore alla modalità [Priority on Sound Connection].

Argomento correlato

- [Uso della funzione di standby BLUETOOTH](#)
- [Cosa si può fare con “Sony | Music Center”](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Interruzione della connessione BLUETOOTH (dopo l'utilizzo)

Quando si è terminato di riprodurre la musica del dispositivo BLUETOOTH eseguire una delle operazioni seguenti per interrompere la connessione BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH viene interrotta, si sentirà la guida vocale (BLUETOOTH disconnected (BLUETOOTH disconnesso)) dal diffusore.

- Disattivare la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH.
Per i dettagli, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo.
- Disattivare il dispositivo BLUETOOTH.
- Spegnerne il diffusore.

Suggerimento

- Quando si utilizza 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 terminata la riproduzione della musica, la connessione BLUETOOTH potrebbe interrompersi automaticamente, a seconda del dispositivo BLUETOOTH.

Argomento correlato

- [Cosa si può fare con "Sony | Music Center"](#)
- [Funzione di Auto Standby](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH connessi contemporaneamente (connessione multi-dispositivo)

Il diffusore è in grado di gestire fino a 2 dispositivi BLUETOOTH connessi contemporaneamente. Quando viene avviata la riproduzione su un dispositivo mentre è in corso la riproduzione di musica sull'altro, il diffusore cambia la sorgente audio da quest'ultimo al primo e inizia a emettere il suono dal dispositivo sorgente commutato.



- Le operazioni possono variare a seconda del dispositivo BLUETOOTH. Inoltre, potrebbe non essere possibile connetterlo in base alla combinazione di dispositivi. Per i dettagli, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo.

1 Premere il tasto  (alimentazione) per accendere il diffusore.


2 Eseguire il pairing del diffusore con i dispositivi BLUETOOTH come smartphone o altri dispositivi iPhone.

È possibile connettere fino a 2 dispositivi BLUETOOTH contemporaneamente tramite A2DP/AVRCP. Quando viene stabilita una connessione BLUETOOTH, si sentirà la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore.

Nota

- Quando si usa la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile usare la connessione multi-dispositivo.
- Potrebbe non essere possibile eseguire 2 connessioni BLUETOOTH contemporanee a seconda del dispositivo BLUETOOTH.
- Non è possibile disattivare la funzione di connessione multi-dispositivo.

Per disconnettere la connessione multi-dispositivo.

- Premere il tasto  (alimentazione) per spegnere il diffusore.
- Quando si disattiva la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH desiderato o l'alimentazione del dispositivo, si sente la guida vocale (BLUETOOTH disconnected (BLUETOOTH disconnesso)) dal diffusore e la connessione BLUETOOTH del diffusore si disconnette.

Argomento correlato

- [Pairing e connessione di dispositivi BLUETOOTH®](#)

5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili


SRS-XP700 / SRS-XP500

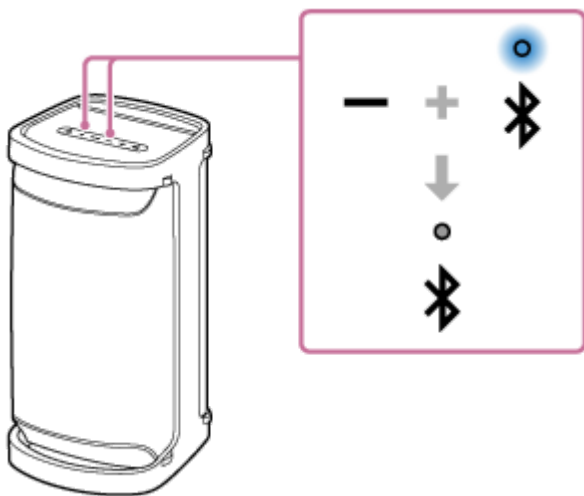
Attivazione o disattivazione della funzione BLUETOOTH



È possibile collegarsi al sistema da un dispositivo BLUETOOTH associato quando il segnale BLUETOOTH del diffusore è attivato.

Al momento dell'acquisto questa impostazione è attivata.

1 Tenere premuto il tasto - (volume) e il tasto (BLUETOOTH) per 5 secondi.

L'indicatore  (BLUETOOTH) si spegne e la funzione BLUETOOTH viene impostata su disattivata.



Quando si tengono premuti di nuovo il tasto - (volume) e il tasto  (BLUETOOTH) per 5 secondi, l'indicatore  (BLUETOOTH) si accende e la funzione BLUETOOTH è impostata su attivata.

Suggerimento

- Se il dispositivo era stato precedentemente connesso tramite una connessione BLUETOOTH, il diffusore si riconnette quando la propria funzione BLUETOOTH si attiva, sempre che la funzione BLUETOOTH del dispositivo rimanga attiva.

Nota

- Non è possibile eseguire le operazioni seguenti quando la funzione BLUETOOTH è impostata su disattivata:
 - Associare e/o connettere un dispositivo BLUETOOTH.
 - Usare "Sony | Music Center".
 - Modificare i codici audio BLUETOOTH.

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Ascolto di musica di un dispositivo audio portatile, ecc.

È possibile usare il diffusore collegando un dispositivo audio portatile, ecc. al diffusore tramite un cavo audio (disponibile in commercio).

Nota

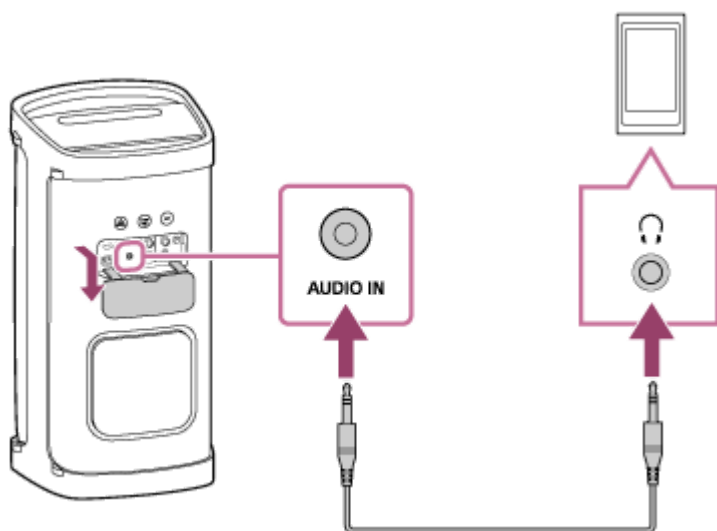
- Prima di stabilire una connessione tra il diffusore e un dispositivo audio portatile, abbassare il volume del diffusore e del dispositivo per evitare l'emissione improvvisa di suono ad alto volume dal diffusore.

1 Se alla porta PLAY/CHARGE (USB1) è collegato un dispositivo USB, scollegarlo.

Quando alla porta PLAY/CHARGE (USB1) è collegato un dispositivo USB, non si sentirà la musica dal dispositivo connesso alla presa AUDIO IN.

2 Collegare un dispositivo alla presa AUDIO IN con un cavo audio (disponibile in commercio).


Per il collegamento, usare un cavo audio con spinotti stereo mini (senza resistenza)^{*1} su entrambe le estremità.



^{*1} Se si usa un cavo audio (con spinotti stereo mini) con resistenza elevata, il suono potrebbe risultare più basso. Pertanto, accertarsi di utilizzare un cavo (con spinotti stereo mini) senza resistenza.

3 Accendere il diffusore.^{*2}

L'indicatore  (alimentazione) si accende in verde.

^{*2} Se nelle vicinanze è presente un dispositivo BLUETOOTH che era stato collegato al diffusore in precedenza, il diffusore potrebbe collegarsi automaticamente al dispositivo. In tal caso, l'indicatore  (BLUETOOTH) sul diffusore si illumina con luce blu.



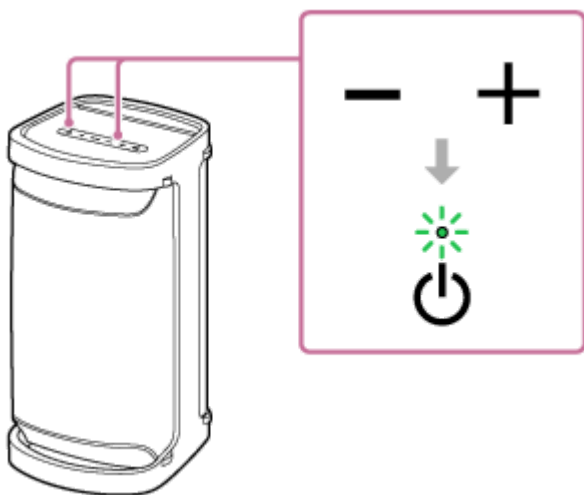
4 Accendere e avviare la riproduzione sul dispositivo connesso.

5 Regolare il volume del dispositivo connesso su un livello moderato.

Se si regola il volume agendo sul dispositivo audio portatile collegato, l'indicatore  (alimentazione) sul diffusore non lampeggia.

6 Premere i tasti -/+ (volume) per regolare il volume.


Quando si premono i tasti -/+ (volume) per regolare il volume, l'indicatore  (alimentazione) lampeggia una o 3 volte.



Suggerimento

- Se non si sente l'audio, alzare il volume sul dispositivo connesso.

Nota

- Quando alla presa AUDIO IN è collegato un cavo audio, la priorità è data all'uscita audio della presa AUDIO IN e l'uscita audio del dispositivo BLUETOOTH è disattivata. A seconda dello stato della connessione BLUETOOTH, l'indicatore  (BLUETOOTH) sul diffusore si accende o lampeggia con luce blu. Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento.

- Quando al diffusore è collegato un cavo audio, è comunque possibile ascoltare musica dal dispositivo BLUETOOTH connesso tramite connessione BLUETOOTH selezionando, per esempio, [My Library] su “Sony | Music Center”.
- Quando si collega un dispositivo audio portatile alla presa AUDIO IN e si riproduce musica, non è possibile usare i tasti sul diffusore per eseguire operazioni come mettere in pausa, andare all’inizio del brano successivo e andare all’inizio del brano corrente.
- Non usare la presa AUDIO IN in luoghi in cui il diffusore è esposto a spruzzi d’acqua. Il cavo di alimentazione CA in dotazione, le prese e le porte (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) dietro lo sportello non sono stati progettati per essere impermeabili.
- Assicurarsi di chiudere completamente lo sportello dopo aver scollegato il cavo audio dal diffusore. Lo sportello ha un ruolo fondamentale nel mantenere le prestazioni di impermeabilità.

Argomento correlato

- [Funzione di Auto Standby](#)

5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Uso degli effetti sonori

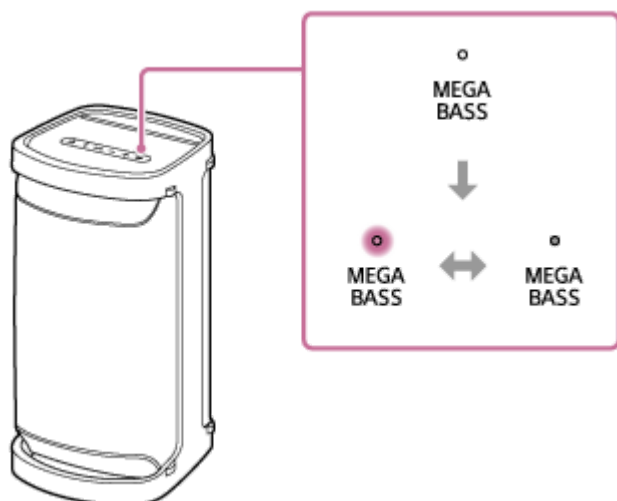
È possibile divertirsi a cambiare gli effetti sonori sul diffusore.

Per un suono più dinamico (effetto MEGA BASS)

È possibile impostare l'effetto sonoro sulla modalità MEGA BASS con una delle procedure seguenti.

Al momento dell'acquisto, l'effetto sonoro è impostato su MEGA BASS per impostazione predefinita.

- Su "Sony | Music Center", toccare [SRS-XP700] o [SRS-XP500] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] - [MEGA BASS].
- Premere il tasto MEGA BASS sul diffusore.
Ogni volta che si preme il tasto, l'impostazione dell'effetto sonoro su MEGA BASS viene commutata su attivata/disattivata.



Per ricreare la sensazione di partecipare a concerto dal vivo (effetto LIVE SOUND)

Su "Sony | Music Center", toccare [SRS-XP700] o [SRS-XP500] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] - [LIVE SOUND].



Per impostare l'equalizzatore in base alle proprie preferenze (CUSTOM)

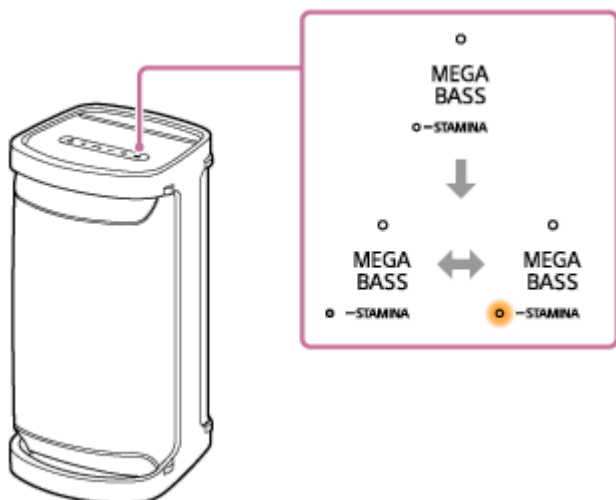
1. Su "Sony | Music Center" toccare [SRS-XP700] o [SRS-XP500] - [Settings] - [Sound].
2. Eseguire le operazioni descritte di seguito.
 - Toccare [Sound Effect] - [CUSTOM].
 - Toccare [Custom EQ], quindi regolare le impostazioni dell'equalizzatore in base alle proprie preferenze.

Per usare il diffusore con un minore consumo di energia della batteria ricaricabile (modalità STAMINA)

È possibile impostare l'effetto sonoro sulla modalità STAMINA con una delle procedure seguenti.

- Su "Sony | Music Center", toccare [SRS-XP700] o [SRS-XP500] - [Settings] - [Power Option] e selezionare [STAMINA].

- Tenere premuto il tasto MEGA BASS/  STAMINA sul diffusore per circa 3 secondi.
Per commutare l'impostazione dell'effetto sonoro nella modalità STAMINA, premere di nuovo il tasto MEGA BASS/  STAMINA.



Quando l'effetto sonoro è impostato sulla modalità STAMINA, la funzione di illuminazione e gli effetti sonori, inclusa la modalità MEGA BASS sono impostati su disattivato.

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

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

Per usare la funzione Associazione stereo, occorrono 2 diffusori SRS-XP700 o SRS-XP500. Collegando 2 diffusori tramite connessione BLUETOOTH è possibile ascoltare un suono più potente.

2 diffusori connessi tramite connessioni BLUETOOTH riproducono il suono in stereo, ovvero 1 diffusore riproduce il suono sul canale destro (lato destro) e l'altro riproduce il suono sul canale sinistro (lato sinistro).

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

È possibile stabilire o interrompere la connessione per la funzione Associazione stereo con "Sony | Music Center".

Per ulteriori dettagli su "Sony | Music Center" fare riferimento al seguente URL:

<https://www.sony.net/smcqa/>

Nota

- Quando il diffusore è in modalità USB o in modalità AUDIO IN, non è possibile usare la funzione Associazione stereo. Se si connette un dispositivo USB o un dispositivo audio, come un dispositivo audio portatile, alla porta PLAY/CHARGE (USB1) o alla presa AUDIO IN sul diffusore, quest'ultimo passa automaticamente alla modalità USB o alla modalità AUDIO IN e la funzione Associazione stereo viene disattivata.
- Per evitare l'emissione improvvisa di suono ad alto volume dal diffusore, abbassare il volume del diffusore e di un dispositivo BLUETOOTH o interrompere la riproduzione sul dispositivo BLUETOOTH prima di stabilire una connessione con il dispositivo BLUETOOTH.

Suggerimento

- Lo spegnimento dei diffusori non disattiva la funzione Associazione stereo. Quando si riaccende uno dei diffusori, questo cercherà di stabilire una connessione per la funzione Associazione stereo. Per usare 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 per stabilire una connessione per la funzione Associazione stereo.

Argomento correlato

- [Uso della funzione di standby BLUETOOTH](#)
- [Aggiornamento del software preinstallato](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Riproduzione wireless usando più diffusori (funzione Connessione Party)

Collegando più dispositivi (fino a 100) compatibili con la funzione Connessione Party, è possibile riprodurre musica ad alto volume per le feste.

I dispositivi compatibili con la funzione Wireless Party Chain non sono idonei per la connessione.

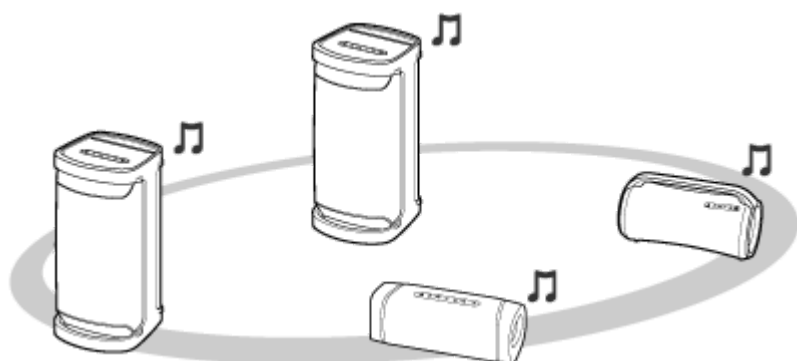
Dispositivi* compatibili con la funzione Connessione party:

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 dispositivi compatibili non sono disponibili per l'acquisto.




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

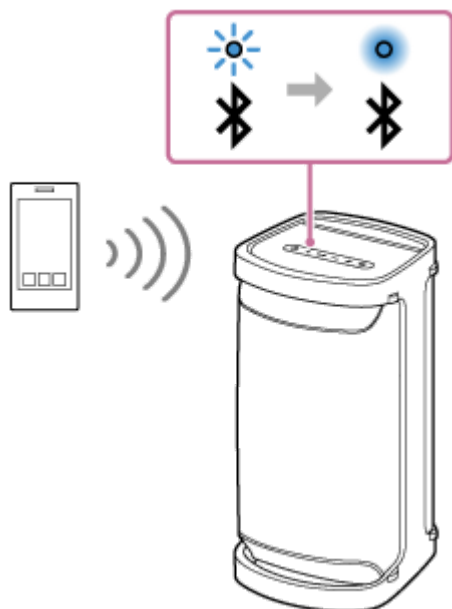
- Aggiornare il software preinstallato all'ultima versione su tutti i diffusori da connettere per la funzione. (Per i dettagli sulla procedura di aggiornamento, vedere [Aggiornamento del software preinstallato](#).)
- Accertarsi che tutti i diffusori da connettere per la funzione si trovino entro 1 m.
- Interrompere la riproduzione di musica se è già in corso.





1 Configurare il primo diffusore.

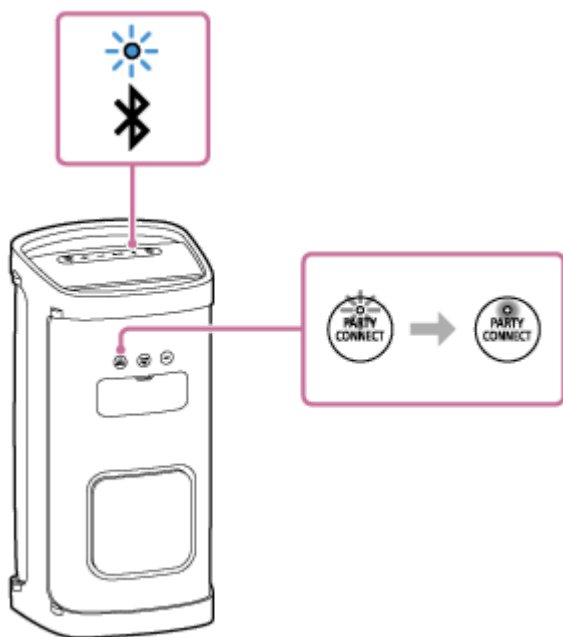
Di seguito è descritto un esempio di impostazione di SRS-XP700 o SRS-XP500 come primo diffusore. Far riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo che si utilizza per configurare gli altri dispositivi compatibili con la funzione Connessione party.

1. Premere il tasto  (alimentazione) sul diffusore.
L'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu.
2. Connettere il dispositivo BLUETOOTH al diffusore tramite connessione BLUETOOTH.
A seconda del tipo di dispositivo BLUETOOTH da connettere, consultare gli argomenti seguenti.
[Pairing e connessione di dispositivi BLUETOOTH®](#)
[Connessione con un computer tramite connessione BLUETOOTH \(Windows\)](#)
[Connessione con un computer tramite connessione BLUETOOTH \(Mac\)](#)
Quando la connessione BLUETOOTH è stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.



3. Premere il tasto PARTY CONNECT che si trova sul retro del diffusore.


Si sente un segnale acustico mentre l'indicatore  (BLUETOOTH) e l'indicatore PARTY CONNECT lampeggiano. Dopo circa 6 secondi l'indicatore PARTY CONNECT smette di lampeggiare e rimane acceso con un segnale acustico. Mentre viene stabilita la connessione per la funzione Connessione party, l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da acceso a lampeggiante.





2 Connettere un secondo o altri diffusori.

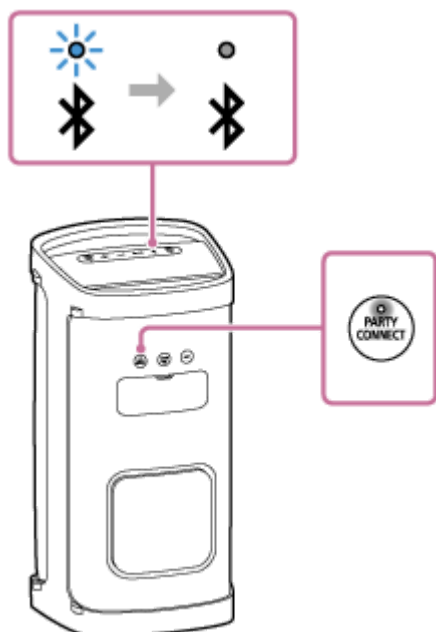
Di seguito è descritto un esempio di connessione di SRS-XP700 o SRS-XP500 come secondo diffusore. Far riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo che si utilizza per connettere gli altri dispositivi compatibili con la funzione Connessione party.

1. Premere il tasto  (alimentazione) sul diffusore.

L'indicatore  (BLUETOOTH) del diffusore che è stato acceso lampeggia con luce blu.

2. Premere il tasto PARTY CONNECT.

Si sente un segnale acustico, l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia e l'indicatore PARTY CONNECT si illumina, quindi l'indicatore  (BLUETOOTH) si spegne. L'indicatore PARTY CONNECT rimane acceso.




Suggerimento

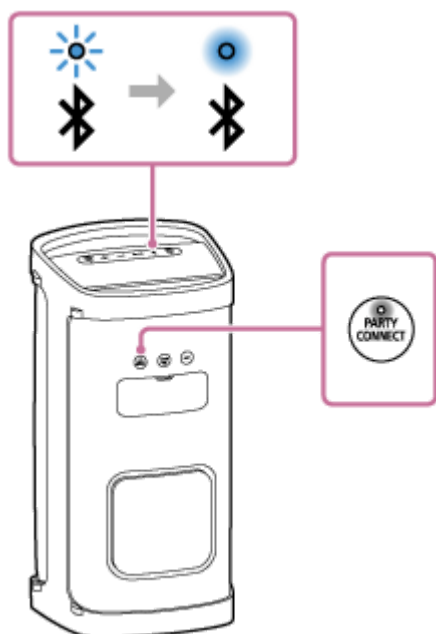
- Connettere il secondo diffusore entro 1 minuto. Trascorso 1 minuto o più, l'impostazione del diffusore viene cancellata.

3. Per connettere altri diffusori, ripetere i passaggi da ❷ – 1 a 2.

Suggerimento

- Quando si connette il terzo diffusore o i successivi, eseguire la connessione entro 30 secondi dalla connessione del diffusore precedente. Dopo 30 secondi o più, non è possibile connettere il diffusore.
- Per aggiungere un altro diffusore dopo la connessione (30 secondi o più), eseguire il passaggio ❶ – 3, quindi eseguire i passaggi da ❷ – 1 a 2.

Quando è stata stabilita una connessione per la funzione Connessione party, gli indicatori PARTY CONNECT su tutti i diffusori rimangono accesi. Quindi, l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) sul primo diffusore cambia da lampeggiante ad acceso.



3 Avviare la riproduzione sul dispositivo BLUETOOTH connesso e regolare il livello del volume.

Tutti i diffusori riprodurranno la stessa musica.

Quando si regola il volume sul dispositivo BLUETOOTH o sul diffusore connesso al dispositivo (il diffusore configurato per primo), il volume viene regolato automaticamente su tutti i diffusori. Per gli altri diffusori (il secondo o quelli impostati successivamente) è possibile regolare il volume anche su ciascuno.

Suggerimento

- Con “Sony | Music Center” è possibile stabilire una connessione per la funzione Connessione party o interrompere la funzione Connessione party.
Per ulteriori dettagli su “Sony | Music Center” fare riferimento al seguente URL:
<https://www.sony.net/smcqa/>
- La modalità di illuminazione del diffusore varia in base al diffusore configurato come primo diffusore.
- Quando si usa 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.
- Quando il diffusore è in modalità USB o in modalità AUDIO IN, non è possibile usare la funzione Connessione party.
Se si connette un dispositivo USB o un dispositivo audio, come un dispositivo audio portatile, alla porta PLAY/CHARGE (USB1) o alla presa AUDIO IN sul diffusore, quest'ultimo passa automaticamente alla modalità USB o alla modalità AUDIO IN e la funzione Connessione party si interrompe.

Argomento correlato

- [Aggiornamento del software preinstallato](#)


5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation


Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Disattivazione della funzione Connessione party

Per disattivare tutte le connessioni e uscire dalla funzione Connessione party

Sul diffusore con l'indicatore  (BLUETOOTH) illuminato (il diffusore configurato come primo), tenere premuto il tasto PARTY CONNECT fino a quando si sente un segnale acustico e l'indicatore PARTY CONNECT si spegne.

- Se si collega un dispositivo audio, come un dispositivo audio portatile, alla presa AUDIO IN sul diffusore con l'indicatore  (BLUETOOTH) illuminato (il diffusore configurato come primo), il diffusore passa automaticamente alla modalità AUDIO IN e disattiva la funzione Connessione party.

Per disattivare 1 solo diffusore

Su un diffusore in cui si vuole disattivare la funzione Connessione party (un diffusore configurato per secondo o successivo), tenere premuto il tasto PARTY CONNECT fino a quando si sente un segnale acustico e l'indicatore PARTY CONNECT si spegne.

- Se si collega un dispositivo USB o un dispositivo audio, come un dispositivo audio portatile, alla porta PLAY/CHARGE (USB1) o alla presa AUDIO IN sul diffusore in cui si vuole disattivare la funzione Connessione party (un diffusore configurato per secondo o successivo), il diffusore passa automaticamente alla modalità USB o alla modalità AUDIO IN e disattiva la funzione Connessione party su quello specifico diffusore.

Suggerimento

- Con "Sony | Music Center" è possibile stabilire una connessione per la funzione Connessione party o interrompere la funzione Connessione party.

Argomento correlato

- [Riproduzione wireless usando più diffusori \(funzione Connessione Party\)](#)

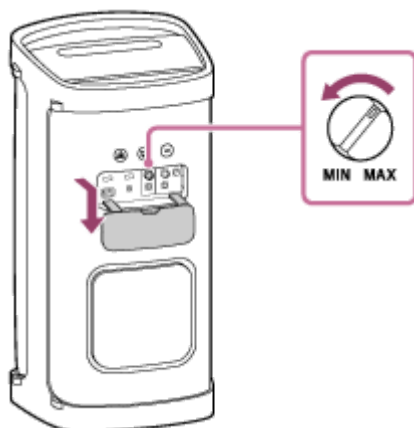
Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

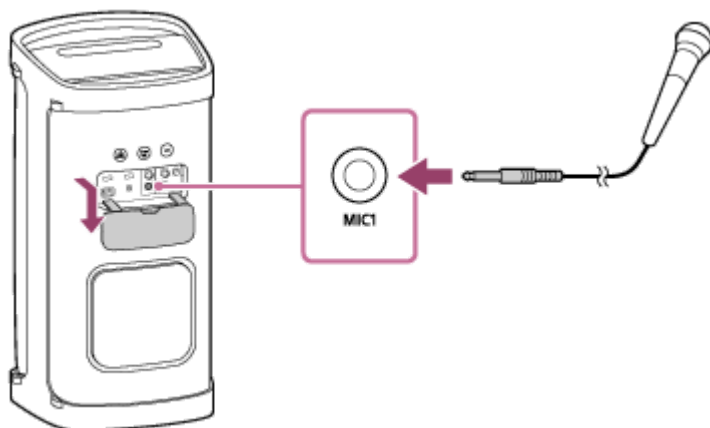
Uso di un microfono esterno

È possibile usare il diffusore per emettere la propria voce collegando un microfono dinamico con uno spinotto normale (Φ 6,3 mm) (disponibile in commercio).

- 1 Portare la manopola livello MIC o la manopola livello MIC e GUITAR su MIN per abbassare il livello di volume del microfono.



- 2 Collegare un microfono esterno alla presa MIC1 o alla presa MIC2/GUITAR sul diffusore.



- 3 Regolare il volume utilizzando la manopola livello MIC o la manopola livello MIC e GUITAR.
- 4 Parlare o cantare nel microfono collegato.

Nota

- Quando si utilizzano le funzioni Connessione party o Associazione stereo, il suono del microfono viene emesso solo dal diffusore a cui è collegato il microfono.

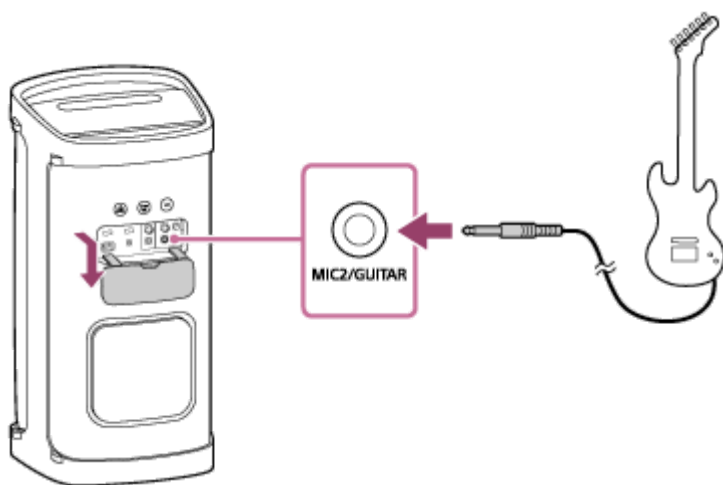
Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Ascolto del suono di una chitarra

È possibile ascoltare il suono di una chitarra collegandola alla presa MIC2/GUITAR (Φ 6,3 mm) sul diffusore. Collegando un microfono esterno alla presa MIC1 (Φ 6,3 mm) sul diffusore, è possibile suonare la chitarra e cantare.

- 1 Ruotare la manopola livello MIC e GUITAR verso MIN per abbassare il volume della chitarra.**
- 2 Collegare la chitarra alla presa MIC2/GUITAR sul diffusore con un cavo per chitarra elettrica (disponibile in commercio).**



- 3 Premere il tasto GUITAR sul diffusore.**
L'indicatore GUITAR si illumina con luce bianca.
- 4 Regolare il volume della chitarra mentre si suona.**
Il suono della chitarra viene emesso dal diffusore.

Per uscire dalla modalità chitarra del diffusore

Premere di nuovo il tasto GUITAR sul diffusore.

Nota

- Prima di scollegare la chitarra dal diffusore, ruotare la manopola livello MIC e GUITAR verso "MIN" per abbassare il volume della chitarra.
- Quando al diffusore è collegato un microfono o una chitarra, la funzione di Auto Standby è disattivata.

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Cosa si può fare con “Sony | Music Center”

“Sony | Music Center” è un’app che consente di controllare i dispositivi audio Sony compatibili con “Sony | Music Center” da uno smartphone, ecc.

Per ulteriori dettagli su “Sony | Music Center” fare riferimento al seguente URL:

<https://www.sony.net/smcqa/>

Operazioni eseguibili da “Sony | Music Center” sul diffusore

- Riproduzione di file musicali archiviati su un dispositivo, come uno smartphone o un dispositivo USB
- Impostazione della qualità del suono e regolazione dell’equalizzatore
- Indicazione del livello della batteria integrata
- Impostazioni dell’opzione per l’alimentazione (modalità Battery Care, la funzione di Auto Standby, la funzione Bluetooth Standby e la guida vocale associata alla capacità rimanente della batteria)
- Impostazione dell’illuminazione (Illumination) (commutazione della modalità di illuminazione)
- Commutazione della sorgente audio tra il dispositivo USB collegato, il dispositivo connesso tramite una connessione BLUETOOTH e il dispositivo connesso alla presa AUDIO IN per la riproduzione.
- Commutazione dei codec BLUETOOTH (la qualità di riproduzione dello streaming audio BLUETOOTH)
- Raggruppamento con altri dispositivi (funzione Associazione stereo, funzione Connessione party)
- Visualizzazione dell’aggiornamento o della versione del software del diffusore

ecc.

Nota

- Le funzioni che si possono controllare con “Sony | Music Center” variano in base al dispositivo connesso. Le specifiche e il design dell’app sono soggetti a modifiche senza preavviso.
- Per i dispositivi Apple iOS, il sistema è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- Accertarsi di utilizzare la versione più recente di “Sony | Music Center”. Se non è possibile connettere il diffusore e un dispositivo BLUETOOTH tramite una connessione BLUETOOTH o se si riscontra un problema, per esempio non viene emesso alcun suono, disinstallare “Sony | Music Center” e provare di nuovo a connettersi tramite la connessione BLUETOOTH. Per i dettagli su “Sony | Music Center”, consultare Google Play (Play Store) o l’App Store.
- Si tenga presente che “Sony | Music Center” e “Music Center for PC” sono due app diverse.

Argomento correlato

- [Installazione di “Sony | Music Center”](#)
- [Carica del diffusore](#)
- [Attivazione/disattivazione della luce del diffusore \(funzione di illuminazione\)](#)

- Selezione della qualità di riproduzione dello streaming audio BLUETOOTH (Codec)
- Ascolto di musica in wireless con 2 diffusori (funzione Associazione stereo)
- Riproduzione wireless usando più diffusori (funzione Connessione Party)
- Aggiornamento del software preinstallato

5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Installazione di “Sony | Music Center”

Installare “Sony | Music Center” sullo smartphone ecc. da Google Play (Play Store) o dall’App Store.

- 1 Scaricare “Sony | Music Center” da Google Play (Play Store) o dall’App Store e installarlo.



- 2 Quando l’installazione è completata, avviare “Sony | Music Center”.

Nota

- Si tenga presente che “Sony | Music Center” e “Music Center for PC” sono due app diverse.
- Accertarsi di utilizzare la versione più recente di “Sony | Music Center”. Se non è possibile connettere il diffusore e un dispositivo BLUETOOTH tramite una connessione BLUETOOTH o se si riscontra un problema, per esempio non viene emesso alcun suono, disinstallare “Sony | Music Center” e provare di nuovo a connettersi tramite la connessione BLUETOOTH. Per i dettagli su “Sony | Music Center”, consultare Google Play (Play Store) o l’App Store.

Argomento correlato

- [Cosa si può fare con “Sony | Music Center”](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Cosa si può fare con “Fiestable”

“Fiestable” è un’app che consente di utilizzare i dispositivi audio Sony compatibili con “Fiestable” dagli smartphone, ecc.

Operazioni eseguibili da “Fiestable” sul diffusore

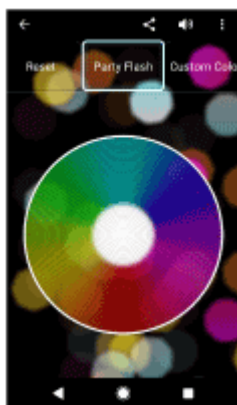
- DJ Control

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



- Illumination

Impostazione della funzione di illuminazione.



- Motion Control

Comando del diffusore scuotendo lo smartphone, ecc.



- **Karaoke**
Varie funzionalità per Karaoke, come Voice Changer, Echo, Key Control, ecc.
- **Voice Control**
Comando del diffusore pronunciando comandi vocali preimpostati nel microfono dello smartphone/iPhone.
- **Party Light**
Sincronizzazione dell'illuminazione dello schermo di più smartphone/iPhone con la funzione di illuminazione del diffusore.
- **Party Playlist**
L'utente e i suoi ospiti possono aggiungere le canzoni preferite da più dispositivi BLUETOOTH.

Suggerimento

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

Nota

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

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Installazione di “Fiestable”

Installare “Fiestable” sullo smartphone, ecc. da Google Play (Play Store) o dall’App Store.

- 1 Scaricare “Fiestable” da Google Play (Play Store) o dall’App Store e installarlo.



- 2 Quando l’installazione è completata, avviare “Fiestable” dalla schermata “Sony | Music Center”.



Nota

- Accertarsi di utilizzare la versione più recente di “Fiestable”.

Argomento correlato

- [Cosa si può fare con “Fiestable”](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Informazioni sugli indicatori


Indicatore CHARGE (arancione)

Si spegne	Il diffusore ha completato la carica.
Si illumina	Il diffusore è in carica.
Lampeggia lentamente	La batteria integrata ha meno del 20% di carica 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 acceso, carica la batteria integrata se è connesso a una presa CA tramite il cavo di alimentazione CA in dotazione.
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.
- Se la temperatura ambientale è estremamente bassa o alta, il diffusore interrompe la ricarica della batteria integrata per motivi di sicurezza. Potrebbe anche interrompere la ricarica se questa continua per molto tempo. In tal caso, alzare o abbassare la temperatura fino a raggiungere una temperatura di esercizio compresa tra 5 °C e 35 °C, scollegare e ricollegare il cavo di alimentazione CA e quindi caricare di nuovo la batteria integrata con il diffusore.



Indicatore (alimentazione)

Si spegne	Il diffusore è spento.
Si illumina (verde)	Il diffusore è acceso.
Si illumina (arancione)	Il diffusore è spento. Il diffusore è impostato sulla modalità standby BLUETOOTH.
Lampeggia (verde o arancione)	<ul style="list-style-type: none"> ● Ogni volta che si premono i tasti -/+ (volume) l'indicatore lampeggia una volta. ● Quando si usano i tasti -/+ (volume) e il volume è impostato al livello minimo (0) o massimo (50 per la riproduzione di musica) l'indicatore lampeggia 3 volte. ● Lo stato dell'indicatore verde  (alimentazione) cambia con l'avanzare dell'aggiornamento (da 5 lampeggi a 4 lampeggi, a uno solo e quindi spento*). ● Quando il diffusore si accende per la prima volta dopo l'aggiornamento del software, l'indicatore lampeggia 3 volte con luce verde per indicare che l'aggiornamento è completato. ● Se l'aggiornamento del software viene annullato tramite "Sony Music Center", l'indicatore lampeggia 4 volte con luce verde.

- Quando l'aggiornamento del software si interrompe per un errore, l'indicatore lampeggia 4 volte con luce arancione.

* A seconda della situazione, potrebbe non essere possibile vedere tutte le sequenze di lampeggio.

Indicatore (BLUETOOTH) (blu)

Si illumina	Il diffusore è connesso a un dispositivo BLUETOOTH.
Lampeggia due volte	<p>Il diffusore entra in modalità pairing.</p> 
Lampeggia lentamente	<p>Il diffusore è in attesa di un dispositivo BLUETOOTH a cui connettersi.</p> 
Lampeggia 3 volte	L'aggiornamento del software è stato completato.

Indicatore MEGA BASS (rosso)

Si illumina	L'effetto sonoro è impostato sulla modalità MEGA BASS.
-------------	--

Si spegne	L'effetto sonoro è impostato su una modalità diversa da MEGA BASS.
-----------	--

Indicatore STAMINA (arancione)

Si illumina	L'effetto sonoro è impostato sulla modalità STAMINA.
Si spegne	L'effetto sonoro è impostato su una modalità diversa da STAMINA.

Indicatore GUITAR (bianco)

Si illumina	Il diffusore è in modalità chitarra.
Si spegne	Il diffusore non è in modalità chitarra.

Indicatore PARTY CONNECT (bianco)

Lampeggia	Il diffusore è in attesa che venga stabilita una connessione per la funzione Connessione party.
Si illumina	Sul diffusore è attiva la funzione Connessione party. Gli indicatori di tutti i diffusori connessi tramite la funzione Connessione party si illuminano.
Lampeggia 3 volte	Non può essere aggiunto alcun nuovo diffusore con il tasto PARTY CONNECT. Per aggiungere un nuovo diffusore, utilizzare "Sony Music Center".

Argomento correlato

- [Componenti e comandi](#)
- [Cosa si può fare con "Sony | Music Center"](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Aggiornamento del software preinstallato

Quando viene rilasciata una nuova versione del software, è possibile aggiornare il software preinstallato del diffusore usando uno dei metodi seguenti.

Con l'aggiornamento del software verranno aggiunte nuove funzioni che consentono un utilizzo più agevole e stabile.

1 Collegare il diffusore a una presa CA usando il cavo di alimentazione CA in dotazione.

Non è possibile eseguire gli aggiornamenti del software quando è in uso la batteria integrata.

2 Accendere il diffusore.

L'indicatore  (alimentazione) si accende in verde.



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




Music Center



4 Toccare [SRS-XP700] o [SRS-XP500].

Quando viene rilasciata una nuova versione del software, viene visualizzata una notifica di aggiornamento sulla schermata "Sony | Music Center".

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

Lo stato dell'indicatore verde  (alimentazione) cambia con l'avanzare dell'aggiornamento (da 5 lampeggi a 4 lampeggi, a uno solo e quindi spento).

A seconda della situazione, potrebbe non essere possibile vedere tutte le sequenze di lampeggio.

Quando il diffusore si accende per la prima volta dopo l'aggiornamento del software, gli indicatori  (alimentazione) e  (BLUETOOTH) lampeggiano 3 volte per indicare che l'aggiornamento è completato.

6 Confermare la versione del software del diffusore.

Su "Sony | Music Center", toccare [SRS-XP700] o [SRS-XP500] - [Settings] - [System].

Il valore "XXXXXXX" visualizzato sotto "SRS-XP700" o "SRS-XP500" indica la versione del software.

Nota

- Se l'aggiornamento non riesce, caricare la batteria integrata ricaricabile fino al 40% o più.

Argomento correlato

- [Carica del diffusore](#)

5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Precauzioni

Informazioni sulla sicurezza

- Scollegare completamente il cavo di alimentazione CA dalla presa CA se non si intende usarlo per un periodo di tempo prolungato. Quando si scollega il diffusore, afferrare sempre la spina. Non tirare mai il cavo stesso.

Informazioni sul posizionamento

- 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 piana 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.
- Questo diffusore non è antimagnetico. Tenere gli oggetti sensibili al magnetismo (nastri registrati, orologi, bancomat e carte di credito con codice magnetico, ecc.) lontane dal diffusore. Tenere presente questa istruzione anche quando si trasporta il diffusore.

Altro

- L'utilizzo del diffusore per un periodo prolungato può causare un innalzamento della temperatura del diffusore. Non si tratta di un malfunzionamento.
- Non utilizzare e lasciare il diffusore in luoghi estremamente freddi o caldi (con temperature oltre all'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.
- 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.

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Note sulla carica

Vita utile della batteria integrata agli ioni di litio

- Anche se non si intende utilizzare il diffusore per un periodo di tempo prolungato, caricare la batteria integrata sufficientemente una volta ogni 6 mesi per mantenere le sue prestazioni.
- Se il diffusore rimane inutilizzato per un lungo periodo, potrebbe essere necessario più tempo per caricare la batteria integrata.
- La batteria integrata ricaricabile ha un tempo di vita utile. Con il passare del tempo e con l'aumentare del numero di volte in cui viene usata, la capacità della batteria integrata ricaricabile diminuisce lentamente. Quando il periodo di tempo per cui si riesce a utilizzare la batteria integrata ricaricabile sembra ridursi notevolmente, nonostante sia completamente carica, contattare il rivenditore Sony più vicino.
- Quando il periodo di tempo per cui si riesce a utilizzare la batteria integrata ricaricabile sembra ridursi notevolmente, potrebbe significare che la batteria integrata ricaricabile è scaduta.
- La vita utile della batteria integrata ricaricabile varia in base all'uso, all'ambiente e al metodo di conservazione.

Attenzione

Quando il diffusore rileva un problema per i motivi seguenti durante la carica della batteria integrata, l'indicatore CHARGE (arancione) si spegne anche se la carica non è completa.

- La temperatura ambientale supera l'intervallo di 5 °C – 35 °C.
- Si è verificato un problema della batteria integrata.
- Quando la batteria integrata continua a caricarsi per molto tempo.

Nota

- I tempi di carica variano in base alle condizioni d'uso della batteria integrata.
- Caricare il diffusore a una temperatura ambientale compresa tra 5 °C e 35 °C.
- Durante la carica il diffusore si riscalda. Non si tratta di un malfunzionamento.
- Evitare l'esposizione a brusche variazioni di temperature, luce solare diretta, nebbia, sabbia, polvere o urti. Inoltre, non lasciare mai il diffusore in un'auto parcheggiata al sole.
- Se il diffusore è connesso a una presa CA tramite il cavo di alimentazione CA in dotazione, la batteria integrata del diffusore si carica, anche se il diffusore è acceso.
Tuttavia, potrebbe impiegare molto tempo per completare la carica, a seconda dell'uso del diffusore. Prima di caricare la batteria, si consiglia di spegnere il diffusore.
- In un ambiente estremamente freddo o caldo, la carica potrebbe interrompersi per motivi di sicurezza. La carica del diffusore si interrompe anche quando la carica sta impiegando troppo tempo. Per risolvere questi problemi, scollegare il cavo di alimentazione CA dal diffusore, quindi collegarlo di nuovo a una temperatura di esercizio compresa tra 5 °C e 35 °C.
- A temperature elevate, per proteggere la batteria il caricamento potrebbe arrestarsi o il volume potrebbe ridursi.
- L'uso di un hub USB non garantisce la carica della batteria.

Argomento correlato

- [Carica del diffusore](#)

5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Note sulle caratteristiche di impermeabilità

Prestazioni di impermeabilità del diffusore

Il diffusore, con lo sportello chiuso in modo sicuro, presenta le caratteristiche tecniche di impermeabilità di IPX4 ^{*1} come specificato in “Gradi di protezione contro gli spruzzi d'acqua” della norma IEC60529 “Grado di protezione in ingresso (codice IP)”^{*2}. Il diffusore non è tuttavia completamente impermeabile. Evitare di far cadere il diffusore nell'acqua calda di una vasca o di utilizzarlo consapevolmente in acqua.

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

Applicabili	acqua dolce, acqua di rubinetto, acqua di piscina
Non applicabili	liquidi diversi da quelli indicati sopra (acqua saponata, acqua con detergenti o sostanze da bagno, shampoo, acqua di sorgenti termali, acqua salata e così via)

^{*1} Il diffusore mantiene le sue prestazioni quando è esposto ad acqua spruzzata da ogni direzione. Questo significa che non si trovano tracce di acqua all'interno del diffusore dopo un test di 10 minuti in cui viene spruzzata acqua a 10 L/min da una distanza di compresa tra 300 mm e 500 mm in ogni direzione.

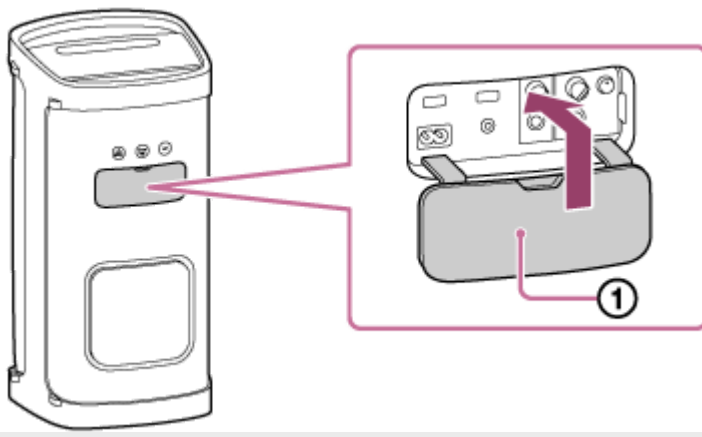
^{*2} Gli accessori e i connettori in dotazione con questo diffusore (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) non sono impermeabili all'acqua. Per ridurre il rischio di incendi o scossa elettrica, non esporre il diffusore ad acqua o gocciolamenti quando si utilizza uno qualsiasi dei connettori (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR). Non collocare vasi o altri contenitori pieni di liquido sul diffusore.

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

Per evitare il deterioramento delle prestazioni di impermeabilità

Verificare quanto segue e utilizzare il diffusore in maniera corretta.

- Il diffusore non è stato progettato per resistere alla pressione dell'acqua. Non immergere il diffusore nell'acqua o direttamente sotto l'acqua che sgorga da un rubinetto per evitare un malfunzionamento.
- 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. Durante l'utilizzo del diffusore, accertarsi che lo sportello sia completamente chiuso. Durante la chiusura dello sportello, evitare che corpi estranei finiscano al suo interno. Se lo sportello non è completamente chiuso, possono verificarsi un deterioramento delle prestazioni di impermeabilità e un problema di funzionamento del diffusore dovuto alla penetrazione di liquidi.



5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Come prendersi cura del diffusore

Accertarsi di asciugare l'umidità dopo aver utilizzato il diffusore. Se il diffusore viene lasciato bagnato, potrebbe sporcarsi di macchie d'acqua, muffe o simili.

La qualità del suono potrebbe cambiare qualora penetri acqua nella sezione del diffusore del diffusore. Tuttavia, 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

- Pulire questo diffusore con un panno morbido leggermente inumidito con una soluzione detergente delicata. Non usare nessun tipo di tampone abrasivo, detersivo o solvente, come un diluente, la benzina o l'alcool.
- Principalmente nelle regioni fredde, accertarsi di asciugare l'umidità dopo aver utilizzato il diffusore. L'umidità presente sulla superficie potrebbe causare il blocco del diffusore e malfunzionamenti.

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

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 5,0

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.

Raggio massimo di comunicazione

Usare la tecnologia wireless BLUETOOTH per connettere un diffusore e un dispositivo che si trovino entro 30 di distanza uno dall'altro.

Il raggio massimo di comunicazione potrebbe ridursi nelle seguenti condizioni.

- È presente un ostacolo, ad esempio una persona, del metallo o una parete tra il diffusore e il dispositivo BLUETOOTH.
- Nei pressi del diffusore è in uso un dispositivo LAN wireless.
- Nei pressi del diffusore è in uso un forno a microonde.
- Nei pressi del diffusore è in uso un dispositivo che genera radiazione elettromagnetica.

Interferenza da altri dispositivi

I dispositivi BLUETOOTH e le LAN wireless (IEEE802.11b/g) utilizzano la stessa frequenza (2,4 GHz), pertanto potrebbe verificarsi interferenza delle microonde con conseguente deterioramento della velocità di comunicazione, rumore o connessione non riuscita se il diffusore è utilizzato vicino a un dispositivo LAN wireless.

Interferenza con altri dispositivi

Le microonde emesse da un dispositivo BLUETOOTH potrebbero influire sul funzionamento di dispositivi medici elettronici. Spegnerne il diffusore e gli altri dispositivi BLUETOOTH nei luoghi seguenti, in quanto potrebbero provocare incidenti.

- In presenza di gas infiammabili, in ospedale, in treno, in aereo o in una stazione di rifornimento di carburante
- Vicino alle porte automatiche o agli allarmi antincendio

Nota

- Per poter utilizzare la funzione BLUETOOTH, il dispositivo BLUETOOTH da collegare deve avere lo stesso profilo del diffusore. Si noti tuttavia che, anche in presenza dello stesso profilo, il funzionamento dei dispositivi potrebbe variare in base alle loro specifiche.
- Per le caratteristiche proprie della tecnologia wireless BLUETOOTH, l'audio riprodotto sul diffusore è leggermente in ritardo rispetto all'audio riprodotto sul dispositivo BLUETOOTH quando si ascolta la musica.
- Il diffusore supporta funzionalità di sicurezza conformi allo standard BLUETOOTH per offrire una connessione protetta quando si utilizza la tecnologia wireless BLUETOOTH ma la protezione potrebbe non essere sufficiente a seconda dell'ambiente. Usare

cautela quando si comunica utilizzando la tecnologia wireless BLUETOOTH.

- Non ci assumiamo alcuna responsabilità per la fuga di informazioni durante la comunicazione BLUETOOTH.
- I dispositivi con funzione BLUETOOTH devono essere conformi allo standard BLUETOOTH specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed essere autenticati. Anche se il dispositivo è conforme al suddetto standard BLUETOOTH, alcuni dispositivi potrebbero non collegarsi 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 con una radio o un sintonizzatore incorporato non può essere collegato al diffusore tramite BLUETOOTH in quanto potrebbe verificarsi rumore nelle trasmissioni.
- Posizionare il diffusore più lontano da un televisore, una radio o un sintonizzatore, in quanto potrebbe verificarsi rumore nelle trasmissioni.

5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Avviso di licenza

Note sulla licenza

Questo prodotto contiene software utilizzato da Sony nell'ambito di un contratto di licenza stipulato con il proprietario del rispettivo copyright. In base alle richieste dei proprietari dei diritti d'autore di tale software, Sony è tenuta a informare gli utenti del contenuto del contratto.

Accedere al seguente URL e leggere il contenuto della licenza.

<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/21x/>

Informazioni sul software applicato GNU GPL/LGPL

Questo prodotto contiene software soggetto alla GNU General Public License (indicata in questo documento come "GPL") o nella GNU Lesser General Public License (indicata in questo documento come "LGPL"). Esse stabiliscono che il cliente ha il diritto di acquisire, modificare e redistribuire il codice sorgente di dette applicazioni software in conformità con i termini della GPL o LGPL fornita. Il codice sorgente elencato sopra è disponibile su Internet.

Per scaricarlo, accedere al seguente URL quindi selezionare il nome modello "SRS-XP700" o "SRS-XP500".

URL: <http://oss.sony.net/Products/Linux>

Si tenga presente che Sony non è in grado di rispondere o evadere le domande relative al contenuto del codice sorgente.

Disclaimer relativo ai servizi offerti da terze parti

I servizi offerti da terze parti possono essere modificati, sospesi o cessati senza alcun preavviso. Sony non assume alcuna responsabilità in situazioni di questo tipo.

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Marchi

- Android, Google Play e gli altri marchi e loghi correlati sono marchi commerciali di Google LLC.
- LDAC™ e il logo LDAC sono marchi di Sony Corporation.
- Tecnologia di codifica audio MPEG Layer-3 e brevetti su licenza del Fraunhofer IIS e della Thomson.
- Windows Media è un marchio di fabbrica registrato o un marchio di fabbrica di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- Questo prodotto è protetto da determinati diritti di proprietà intellettuale di Microsoft Corporation. L'uso o la distribuzione di tale tecnologia al di fuori di questo prodotto è vietato senza previa licenza di Microsoft o di una società consociata autorizzata di Microsoft.
- Il marchio denominativo e i loghi BLUETOOTH® sono marchi commerciali registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e il loro utilizzo da parte di Sony Corporation è concesso in licenza.
- Apple, il logo Apple, iPhone, iPod touch, Mac, macOS e Siri sono marchi di proprietà di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti d'America e in altri Paesi.
App Store è un marchio di servizio di Apple Inc.
- 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.
Nota: l'uso dell'accessorio con un prodotto Apple può influire sulle prestazioni wireless.
- Microsoft e Windows sono marchi registrati o marchi di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- Gli altri marchi di fabbrica e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari. I marchi ™ e ® sono omessi nei documenti.

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Informazioni per la risoluzione dei problemi

Se il diffusore non funziona come previsto, provare ad eseguire le procedure seguenti per risolvere il problema.

- Individuare i sintomi del problema in questa Guida e tentare le azioni correttive elencate.
- Caricare il diffusore.
Alcuni problemi possono essere risolti caricando la batteria integrata.
- Riavviare il diffusore.
- Inizializzare il diffusore.
Questa operazione ripristina le impostazioni come volume ecc. sulle impostazioni predefinite di fabbrica ed elimina tutte le informazioni di pairing.
- Cercare informazioni relative al problema sul sito web di 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 altre nazioni/regioni:
<https://www.sony-asia.com/support>

Se le operazioni indicate sopra non funzionano, rivolgersi al rivenditore Sony più vicino.

Argomento correlato

- [Riavviare il diffusore](#)
- [Inizializzare il diffusore](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

È impossibile caricare il diffusore

- Accertarsi che il cavo di alimentazione CA sia collegato saldamente al diffusore. Quindi, accertarsi che il cavo di alimentazione CA sia collegato saldamente a una presa CA.
-

Argomento correlato

- [Carica del diffusore](#)
- [Informazioni sugli indicatori](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

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 usando il cavo di alimentazione CA in dotazione per caricare la batteria.
- È possibile che si sia attivata la funzione Auto Standby. Dopo circa 15 minuti in determinate circostanze, ad esempio con il volume dell'ingresso audio basso, l'alimentazione si spegne automaticamente. Alzare il volume del dispositivo connesso per utilizzarlo, oppure disattivare la funzione Auto Standby.

Argomento correlato

- [Carica del diffusore](#)
- [Funzione di Auto Standby](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Nessun suono/Suono solo da un diffusore/Suono distorto/Ronzii o rumore nell'uscita del diffusore

- Verificare che il diffusore e il dispositivo connesso siano accesi.
- Alzare il volume del diffusore e del dispositivo connesso.
- Controllare che il dispositivo connesso sia in funzione.
- Accertarsi che il cavo audio e il dispositivo USB siano scollegati dalla presa AUDIO IN e dalla porta PLAY/CHARGE (USB1) durante la riproduzione in modalità BLUETOOTH.
- Accertarsi che il cavo audio sia saldamente collegato alla presa AUDIO IN durante la riproduzione in modalità AUDIO IN.
- Se si collega un computer al diffusore, accertarsi che l'impostazione di uscita audio del computer sia configurata per un dispositivo BLUETOOTH.
- Controllare che il diffusore abbia stabilito la connessione BLUETOOTH con il dispositivo BLUETOOTH.
- Eseguire di nuovo il pairing del diffusore e del dispositivo BLUETOOTH.
- Se il dispositivo che è connesso alla presa AUDIO IN è mono, l'audio può essere emesso solo dal componente del diffusore sinistro (canale sinistro).
- Quando l'orientamento di SRS-XP700 viene cambiato, i due tweeter superiori in orientamento orizzontale o verticale vengono selezionati automaticamente per l'uscita audio del canale sinistro e destro. Il tweeter sul retro è abilitato solo quando SRS-XP700 è in orientamento verticale.
- Se il dispositivo ha una funzione equalizzatore, disattivarla.
- Tenere il diffusore lontano dai forni a microonde, Wi-Fi®, ecc.
- Avvicinare il dispositivo BLUETOOTH al diffusore. Se tra il diffusore e il dispositivo BLUETOOTH si frappongono ostacoli, spostarli dal percorso.
- Se l'indicatore CHARGE lampeggia lentamente, spegnere il diffusore e ricaricare a sufficienza la batteria integrata.
- Un dispositivo con una radio o un sintonizzatore incorporato non può essere collegato al diffusore tramite BLUETOOTH in quanto potrebbe verificarsi rumore nelle trasmissioni.
- Posizionare il diffusore più lontano da un televisore, una radio o un sintonizzatore, in quanto potrebbe verificarsi rumore nelle trasmissioni.
- Quando si usa la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, se qualsiasi altro dispositivo BLUETOOTH, come un mouse BLUETOOTH o una tastiera BLUETOOTH, è connesso al dispositivo BLUETOOTH, interrompere la loro connessione.
- Esistono alcuni dispositivi BLUETOOTH su cui è possibile cambiare la qualità della riproduzione wireless. Se il dispositivo in uso è compatibile con questa funzione, selezionare "Priorità alla connessione audio (SBC)" invece che alla qualità del suono. Per i dettagli, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo.

- Selezionare “Priorità alla connessione audio (SBC)” per la qualità della riproduzione wireless 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.

Argomento correlato

- [Pairing e connessione di dispositivi BLUETOOTH®](#)
- [Ascolto di musica da un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH](#)
- [Selezione della qualità di riproduzione dello streaming audio BLUETOOTH \(Codec\)](#)
- [Informazioni sugli indicatori](#)

5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Il volume dell'audio è basso

- Il volume massimo dell'audio per la riproduzione di musica cambia a seconda se il diffusore è alimentato dalla presa CA collegata o dalla batteria integrata ricaricabile. Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento. Per riprodurre la musica a volume più alto, collegare il diffusore a una presa CA.
- Alzare il volume del diffusore e del dispositivo connesso.
- Controllare che il dispositivo connesso sia in funzione.

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Il suono si abbassa durante l'uso

- Quando il diffusore è in funzione alimentato dalla batteria integrata ricaricabile, il suono può abbassarsi nel caso in cui la batteria integrata ricaricabile sta per esaurirsi e l'indicatore CHARGE lampeggia lentamente. Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento.
- Se il suono si abbassa durante l'uso, seguire la procedura qui sotto.
 1. Spegnerne il diffusore.
 2. Caricare a sufficienza la batteria integrata ricaricabile.

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Il dispositivo USB non viene rilevato; la riproduzione di un audio non viene eseguita; dal diffusore non esce alcun suono; la riproduzione non si avvia con il primo brano

- Spegnere il diffusore, disconnettere e riconnettere il dispositivo USB, quindi accendere di nuovo il diffusore.
- Il dispositivo USB non è compatibile con il diffusore. Controllare le informazioni sui dispositivi compatibili.
- Controllare il formato di file del dispositivo USB. Il diffusore non supporta i dispositivi USB formattati con file system diversi da FAT16 o FAT32.*
 - * Sebbene il diffusore supporti i file system FAT16 e FAT32, alcuni dispositivi USB potrebbero non supportare questi file system FAT. Per i dettagli, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo USB o rivolgersi al produttore.
- Usare "Sony | Music Center" per riprendere la modalità di riproduzione normale.
- Se nel dispositivo USB connesso lo spazio di archiviazione è partizionato, il diffusore è in grado di riprodurre solo i file audio archiviati nella prima partizione.
- Il diffusore non è in grado di riprodurre file criptati o protetti da password.
- Il diffusore non è in grado di riprodurre file protetti dalla tecnologia DRM (Digital Rights Management).
- Quando il dispositivo USB connesso non funziona correttamente, far riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo USB.

Argomento correlato

- [Connessione con un dispositivo USB](#)
- [Ascolto della musica da un dispositivo USB](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Il suono del diffusore contiene rumori, salti o è distorto

- Il dispositivo USB connesso non è compatibile con il diffusore. Controllare le informazioni sui dispositivi compatibili.
- Spegnerne il diffusore, disconnettere e riconnettere il dispositivo USB, quindi accendere di nuovo il diffusore.
- Accertarsi che il file audio stesso non contenga rumori o distorsioni. Il rumore potrebbe essere generato durante la codifica del file audio. In tal caso, eliminare il file audio ed eseguire la codifica del file audio originale di nuovo. Se il suono del diffusore contiene rumori o è distorto sempre nello stesso punto della riproduzione, è probabile che sia il file stesso ad avere problemi.
- L'impostazione del bit rate per la creazione o la codifica dei file audio è bassa. Aumentare il bit rate e codificare il file audio originale sul dispositivo USB.

Argomento correlato

- [Connessione con un dispositivo USB](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

La riproduzione si avvia dopo molto tempo



Se si verificano le situazioni seguenti, potrebbe essere necessario attendere prima che il diffusore carichi i dati audio.

- Il dispositivo USB contiene molte cartelle o file.
- Il dispositivo USB ha una struttura molto complessa.
- Il dispositivo USB ha una capacità di memoria troppo grande che non può essere gestita dal diffusore.
- La memoria interna del dispositivo USB è frammentata.

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Non è possibile eseguire il pairing un dispositivo BLUETOOTH

- Posizionare il diffusore e il dispositivo BLUETOOTH entro 1 m di distanza l'uno dall'altro.
- Per i dispositivi Apple iOS, il sistema 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 la funzione Connessione party, eseguire il pairing con il dispositivo in cui l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu.
- Se l'indicatore  (BLUETOOTH) non lampeggia due volte con luce blu, premere il tasto  (BLUETOOTH). Si sentirà la guida vocale (BLUETOOTH pairing (pairing BLUETOOTH)) e l'indicatore  (BLUETOOTH) inizierà a lampeggiare due volte (modalità pairing).
- Dopo aver inizializzato il diffusore, è possibile che l'iPhone/iPod touch non riesca più a connettersi al diffusore. In questo caso, eliminare le informazioni di pairing sull'iPhone/iPod touch, quindi associarli di nuovo.
- Controllare che il dispositivo BLUETOOTH sia acceso e che la funzione BLUETOOTH sia attivata sul dispositivo.
- Se il diffusore non è visualizzato sul dispositivo BLUETOOTH, spegnere il dispositivo e quindi riaccenderlo. Questo potrebbe migliorare i sintomi.


Argomento correlato

- [Pairing e connessione di dispositivi BLUETOOTH®](#)
- [Informazioni sugli indicatori](#)
- [Inizializzare il diffusore](#)

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

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


- Dopo aver connesso i diffusori 2 SRS-XP700 o SRS-XP500, eseguire la procedura di pairing tra un dispositivo BLUETOOTH e il diffusore in cui l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu.

Argomento correlato

- [Ascolto di musica in wireless con 2 diffusori \(funzione Associazione stereo\)](#)

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Non è possibile connettersi a un diffusore per la funzione Connessione Party

- Controllare che il dispositivo sia compatibile con la funzione Connessione party. I dispositivi compatibili con la funzione Wireless Party Chain non sono idonei per la connessione.
- Aggiornare il software preinstallato all'ultima versione su tutti i diffusori da connettere per la funzione. (Per i dettagli sulla procedura di aggiornamento, vedere [Aggiornamento del software preinstallato](#).)
- Aggiornare “Sony | Music Center” all'ultima versione prima di impostare la funzione Connessione party.
- Accertarsi che tutti i diffusori da connettere per la funzione si trovino entro 1 m.
- Dopo aver connesso più diffusori, eseguire la procedura di pairing tra un dispositivo BLUETOOTH e il diffusore in cui l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu.

Argomento correlato

- [Riproduzione wireless usando più diffusori \(funzione Connessione Party\)](#)
- [Aggiornamento del software preinstallato](#)

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Non è possibile aggiungere un diffusore per la funzione Connessione party

- Per qualsiasi gruppo impostato con il tasto PARTY CONNECT, utilizzare il tasto PARTY CONNECT per aggiungere un nuovo diffusore.
 - Per qualsiasi gruppo impostato con "Sony | Music Center", utilizzare "Sony | Music Center" per aggiungere un nuovo diffusore.
Per ulteriori dettagli su "Sony | Music Center" fare riferimento al seguente URL:
<https://www.sony.net/smcqa/>
-

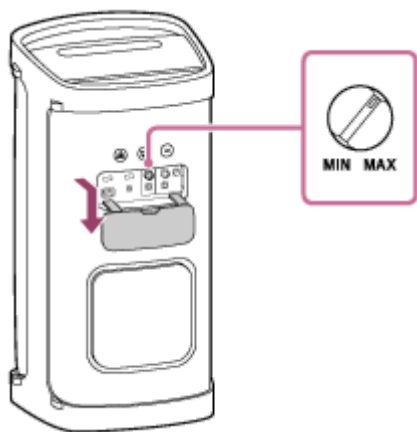
Argomento correlato

- [Riproduzione wireless usando più diffusori \(funzione Connessione Party\)](#)

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Non si sente l'audio del microfono

- Ruotare la manopola livello MIC o la manopola livello MIC e GUITAR per regolare il volume del microfono.



- Accertarsi che il microfono sia acceso.
- Accertarsi che non sia connesso alcun dispositivo USB.

Diffusore senza fili
SRS-XP700 / SRS-XP500

Si verifica un feedback acustico


- Abbassare il volume.
- Allontanare il microfono e la chitarra dal diffusore o cambiare la direzione del microfono.

5-027-167-61(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Riavviare il diffusore

Se si verificano le situazioni seguenti, tra le altre, tenere premuto il tasto  (alimentazione) per circa 8 secondi per riavviare il diffusore.

- Il diffusore non risponde ai comandi dopo averlo acceso.
- Il diffusore non risponde ai comandi dopo aver risolto i problemi di pairing.
ecc.

Il diffusore è stato spento durante il processo di riavvio e quindi riaccessorio al completamento del processo.



Nota

- Il riavvio del diffusore non elimina le informazioni di pairing.
- Il riavvio del diffusore potrebbe cambiare le impostazioni di volume, delle funzioni o del suono.

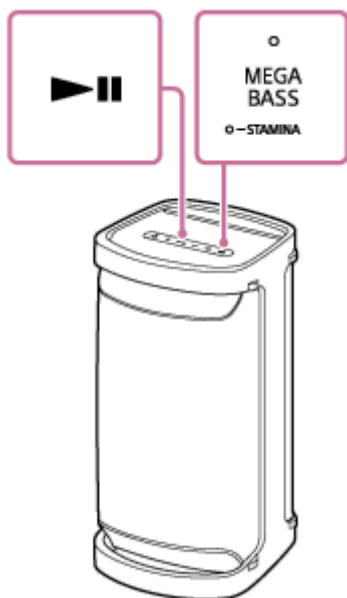
Diffusore senza fili

SRS-XP700 / SRS-XP500

Inizializzare il diffusore

Se il diffusore non funziona dopo essere stato riavviato, iniziarlo per ripristinare i valori predefiniti di fabbrica.

Con il diffusore acceso, tenere premuti il tasto ►|| (riproduzione) e il tasto MEGA BASS fino a quando il diffusore si spegne (5 secondi o più).



Il diffusore è inizializzato. Impostazioni come il volume ecc. vengono ripristinate sulle impostazioni predefinite di fabbrica e tutte le informazioni di pairing sono eliminate.

Nota

- Non è possibile inizializzare il diffusore quando l'alimentazione è spenta.

Argomento correlato

- [Pairing e connessione di dispositivi BLUETOOTH®](#)
- [Riavviare il diffusore](#)