

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12



Im Folgenden wird erläutert, wie dieser Lautsprecher verwendet wird. Wählen Sie ein Thema aus dem Navigationsbereich.

Vorbereitungen

[Teile und Bedienelemente](#)

Mitgelieferte Teile

- └ [Verwendung der Handschlaufe](#)

Stromversorgung/Laden

- └ [Laden des Lautsprechers](#)

- └ [Einschalten des Geräts](#)

- └ [Ausschalten des Geräts](#)

- └ [Automatische Abschaltfunktion](#)

Herstellen von Verbindungen

BLUETOOTH

- └ [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH®-Geräten](#)

[Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Windows\)](#)

[Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Mac\)](#)

Wiedergeben von Musik

BLUETOOTH-Gerät

[Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung](#)

[Wählen von Wiedergabequalität für BLUETOOTH-Audio-Streaming \(Codec\)](#)

[Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)

Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers

[Drahtlose Musikwiedergabe mit 2 Lautsprechern \(Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers\)](#)

[Umschalten zwischen Doppelmodus und Stereomodus \(Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers\)](#)

[Beenden der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers](#)

[Hören von Musik von einem tragbaren Audiogerät usw.](#)

Telefonieren

[Einen Anruf empfangen](#)

[Einen Anruf tätigen](#)

Der Sprachassistent

[Verwendung der Sprachassistent-Funktion \(Google-App\)](#)

[Verwendung der Sprachassistent-Funktion \(Siri\)](#)

Informationen

[Hinweise zu den Anzeigen](#)

Hinweise zum Gebrauch

[Sicherheitsmaßnahmen](#)

[Hinweise zum Aufladen](#)

[Hinweise zur Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit](#)

[Pflege des Lautsprechers](#)

[Hinweise zu der BLUETOOTH-Drahtlostechnologie](#)

[Markenzeichen](#)

[Hinweise zur Software](#)

Störungsbehebung

Was kann ich tun, um ein Problem zu lösen?

Stromversorgung

[Aufladen des Lautsprechers unmöglich](#)

[Unfähig, den Lautsprecher einzuschalten, oder der Lautsprecher schaltet sich plötzlich aus](#)

Ton

[Kein Klang/Verzerrter Klang/Brummen oder Rauschen in der Lautsprecherausgabe/Keine Sprache von Anrufern](#)

[Der Klang wird bei der Verwendung leise](#)

BLUETOOTH

[Unfähig, den Lautsprecher mit einem BLUETOOTH-Gerät zu koppeln](#)

[Unfähig, ein BLUETOOTH-Gerät mit dem Lautsprecher in der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers zu verbinden](#)

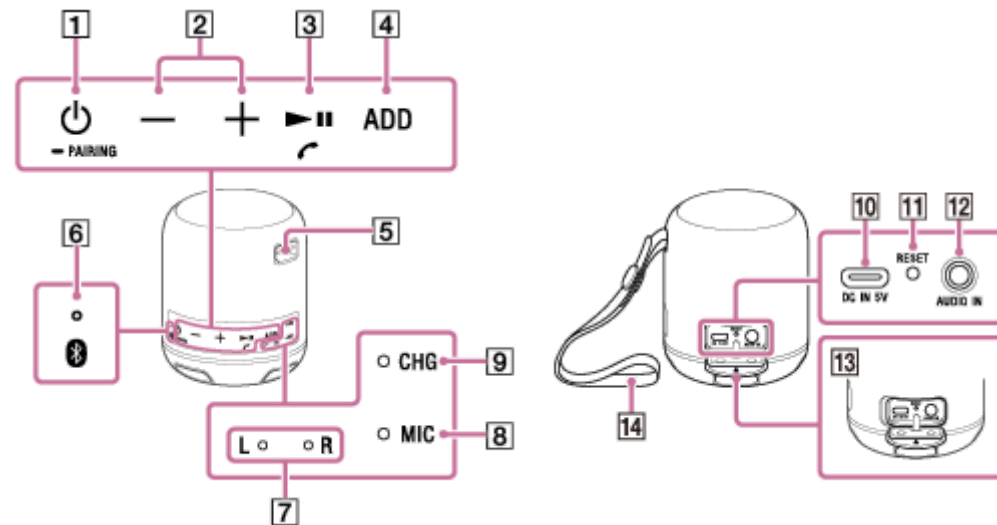
Zurücksetzen

[Verwendung der RESET-Taste](#)

[Initialisieren des Lautsprechers](#)

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Teile und Bedienelemente



1. (Strom)/PAIRING-Taste
2. -/+ (Lautstärke)-Tasten
3. (Wiedergabe)/ (Ruf)-Taste
4. ADD-Taste
5. Handschlaufendurchzug
6. Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige (blau)
7. L (links)/R (rechts)-Anzeigen (weiß)
8. MIC (Mikrofon)
9. CHG (Laden)-Anzeige (orangefarben)
10. DC IN 5V-Buchse*
11. RESET-Taste
12. AUDIO IN-Buchse
13. Kappe
14. Handschlaufe

* Um den Lautsprecher zu laden, schließen Sie ein USB-Netzteil an diese Buchse an.

Verwandtes Thema

- [Hinweise zu den Anzeigen](#)

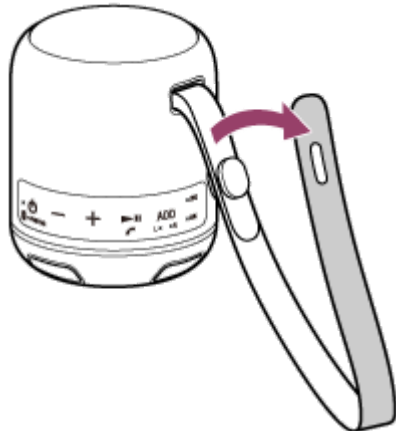
Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Verwendung der Handschlaufe

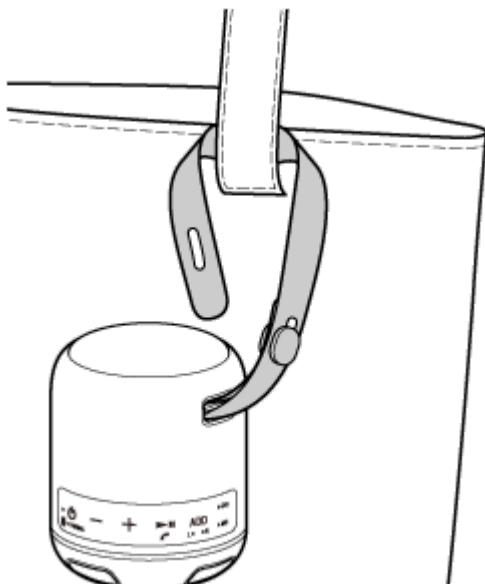
Sie können den Lautsprecher an Ihrer Tasche oder Ihrem Rucksack anbringen, indem Sie die am Lautsprecher befestigte Handschlaufe verwenden.

Verwenden des Geräts an der Handschlaufe

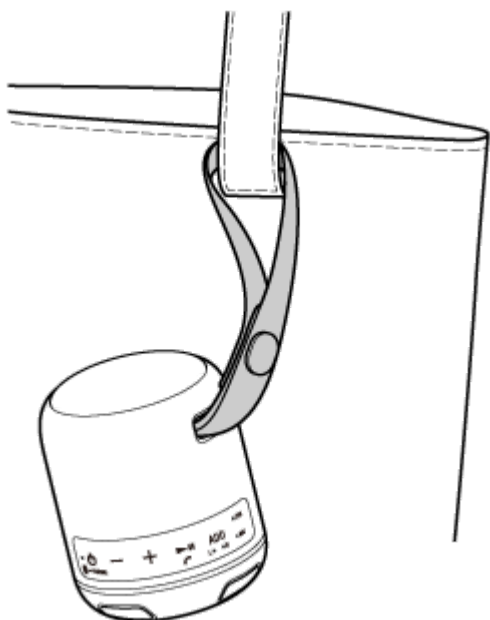
1. Nehmen Sie den längeren Riemen vom Befestigungsknopf ab.



2. Führen Sie den Riemen um den Griff Ihrer Tasche oder eines ähnlichen Artikels.



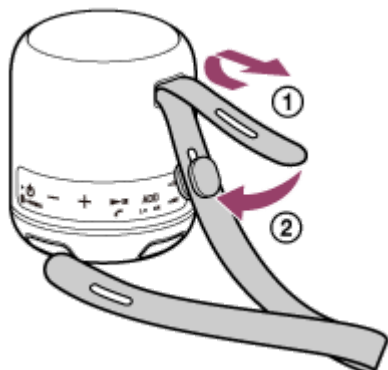
3. Führen Sie den Riemen um den Befestigungsknopf.



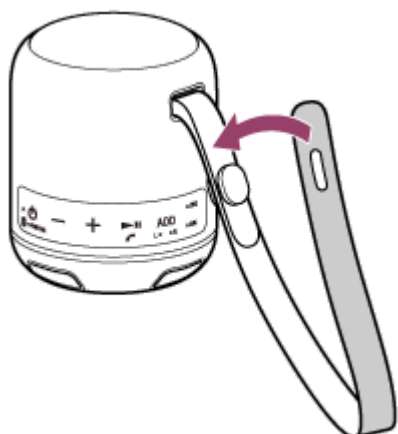
Anbringen der Handschlaufe

Sie können die vom Lautsprecher entfernte Handschlaufe auf folgende Weise wieder anbringen.

1. Führen Sie den kürzeren Riemen durch das Handschlaufenloch (①) des Lautsprechers und befestigen Sie den kürzeren Riemen mit dem Befestigungsknopf (②).



2. Befestigen Sie die entgegengesetzte Seite des Riemens.



Hinweis

- Verwenden Sie keine andere als die mitgelieferte Handschlaufe.
- Wenn Sie den Riemen wieder befestigt haben, stellen Sie sicher, dass der Riemen und der Knopf sicher befestigt sind.
- Ziehen Sie nicht stark an der am Lautsprecher angebrachten Handschlaufe oder schwingen Sie den Lautsprecher daran herum.
- Verwenden Sie die Handschlaufe nicht mit anderen Geräten als diesem Lautsprecher.

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Laden des Lautsprechers

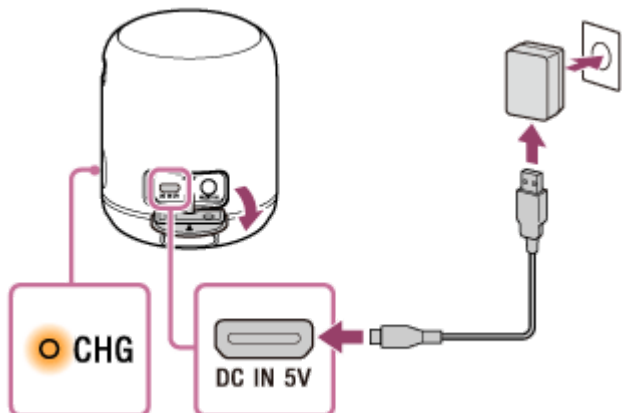
Der Lautsprecher kann durch Anschließen an eine Steckdose über das USB-Netzteil (im Fachhandel erhältlich) oder über den eingebauten Akku betrieben werden.

Wenn Sie den Lautsprecher zum ersten Mal verwenden, laden Sie den eingebauten Akku mindestens 1 Stunde lang auf, bevor Sie ihn einschalten. Sie können den Lautsprecher mit dem eingebauten Akku betreiben, indem Sie den Lautsprecher vor dem Gebrauch aufladen.

1 Schließen Sie den Lautsprecher an eine Steckdose oder einen gestarteten Computer an, um ihn aufzuladen.

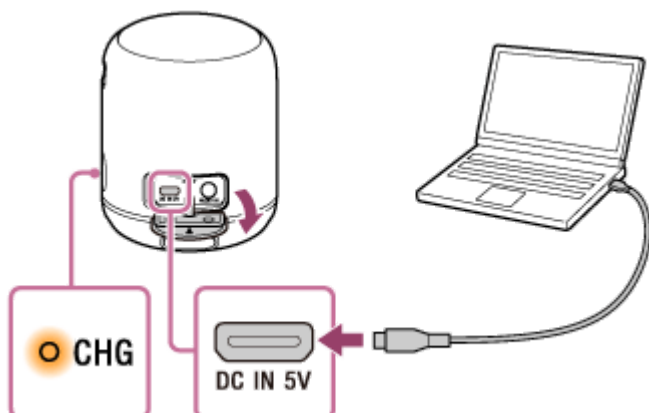
- Beim Aufladen von einer Steckdose

Schließen Sie das Micro-USB-Kabel (mitgeliefert) an die DC IN 5V-Buchse am Lautsprecher an und verbinden Sie das andere Ende mit einem USB-Netzteil (im Fachhandel erhältlich). Danach stecken Sie das USB-Netzteil in eine Steckdose.



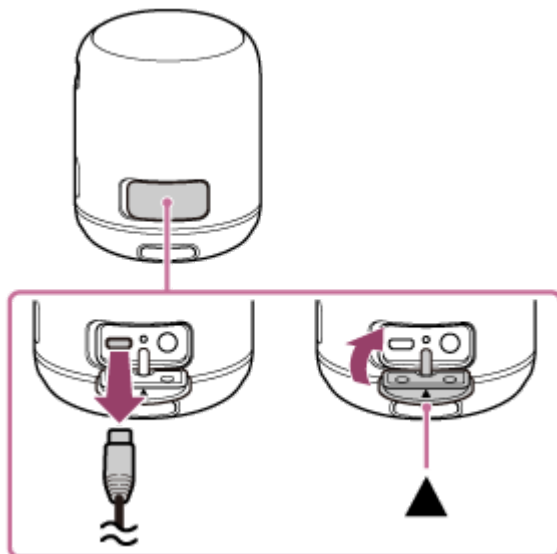
- Beim Laden von einem gestarteten Computer

Schließen Sie das Micro-USB-Kabel (mitgeliefert) an den Lautsprecher an, und schließen Sie das andere Ende an einen gestarteten Computer an.



Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, vergewissern Sie sich, dass die Seite mit der ▲ Markierung nach oben zeigt, und schließen Sie dann die Kappe sicher.

Die Kappe hat entscheidenden Einfluss auf die Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit.



Die CHG (Laden)-Anzeige leuchtet während des Ladevorgangs orangefarben auf. Der Ladevorgang ist in etwa 4 Stunden und 30 Minuten* abgeschlossen und die Anzeige erlischt.

Der Lautsprecher unterstützt einen USB-Netzadapter (im Fachhandel erhältlich) mit einem Ausgangsstrom von 500 mA oder mehr. Die Verwendung eines mitgelieferten Micro-USB-Kabels oder eines dem USB-Standard entsprechenden Micro-USB-Kabel wird jedoch empfohlen. Aufladen von dem anderen Gerät ist nicht garantiert.

* Zeit, die erforderlich ist, um den leeren Akku zu seiner vollen Kapazität aufzuladen, wenn der Lautsprecher ausschaltet.

Prüfen der vollständigen Ladung

Wenn der eingebaute Akku voll geladen ist, wenn Sie das Gerät an eine Steckdose oder an einen eingeschalteten Computer anschließen, leuchtet die CHG (Laden)-Anzeige orangefarben auf und schaltet dann nach etwa 1 Minute aus.

Lebensdauer des Lithium-Ionen-Akkus (bei Wiedergabe über eine BLUETOOTH-Verbindung)

- Etwa 16 Stunden
Der Lautstärkepegel des Lautsprechers ist auf 27 eingestellt.
- Etwa 5 Stunden
Der Lautstärkepegel des Lautsprechers ist auf Maximum eingestellt.

Die oben genannte Lebensdauer des eingebauten Akkus wird mit der angegebenen Musikquelle gemessen. Die tatsächliche Leistungszeit kann sich von der angegebenen Zeit je nach Lautstärke, abgespielten Titeln, Umgebungstemperatur und Verwendungsbedingungen unterscheiden.

Wenn der eingebaute Akku fast leer ist

Wenn die CHG (Laden)-Anzeige langsam orangefarben blinkt, ist der Akku schwach und muss aufgeladen werden.

Tipp

- Sie können auch den Lautsprecher aufladen, indem Sie ihn über ein Micro-USB-Kabel an einen gestarteten Computer anschließen. Richtige Funktion mit allen Computern kann aber nicht garantiert werden. Betrieb mit einem selbstgebauten Computer ist außerdem nicht durch die Garantie abgedeckt.
- Ein verwendeter Lautsprecher kann geladen werden, wenn er an eine Steckdose oder einen eingeschalteten Computer angeschlossen ist. In diesem Fall kann das Aufladen des eingebauten Akkus im Vergleich zu der Situation mit ausgeschaltetem Lautsprecher länger dauern, je nach den Verwendungsbedingungen. Deshalb wird empfohlen, den Lautsprecher beim Laden auszuschalten.

Hinweis

- Wenn Sie den Lautsprecher mit hoher Lautstärke verwenden, kann der eingebaute Akku schwach werden, auch wenn der Lautsprecher an eine Netzsteckdose oder einen eingeschalteten Computer angeschlossen ist. Wenn Sie den Lautsprecher

während des Ladevorgangs verwenden möchten, senken Sie die Lautstärke des Lautsprechers. Schalten Sie andernfalls den Lautsprecher aus und laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.

- Wenn Sie den Lautsprecher längere Zeit mit hoher Lautstärke verwenden, kann der eingebaute Akku schwach werden, auch wenn der Lautsprecher an eine Netzsteckdose oder einen eingeschalteten Computer angeschlossen ist. Deshalb wird der Klang schwach. Dabei handelt es sich nicht um eine Fehlfunktion. Schalten Sie den Lautsprecher aus und laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.
- Die maximale Ausgangsleistung ist niedriger, wenn der eingebaute Akku fast leer ist.
- In sehr kalter oder heißer Umgebung stoppt der Ladevorgang zur Sicherheit. Wenn der Ladevorgang des Lautsprechers lange Zeit dauert, stoppt er ebenfalls. Zum Beheben dieser Probleme trennen Sie das Micro-USB-Kabel ab und schließen es dann erneut innerhalb einer Betriebstemperatur zwischen 5 °C und 35 °C an.
- Laden Sie den Lautsprecher nicht an Orten auf, wo Wasser darauf spritzen kann.
- Das mitgelieferte Zubehör und die Anschlüsse dieses Lautsprechers (USB/AUDIO IN) sind weder wasserfest noch staubdicht.
- Auch wenn Sie den Lautsprecher längere Zeit nicht verwenden wollen, laden Sie den eingebauten Akku einmal alle 6 Monate auf volle Kapazität auf, um seine Leistung zu bewahren.

Verwandtes Thema

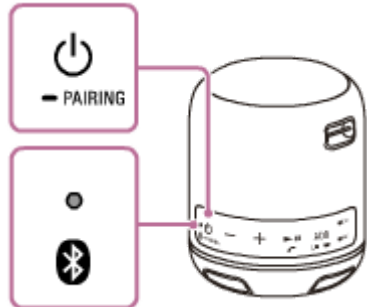
- [Einschalten des Geräts](#)
- [Hinweise zum Aufladen](#)

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Einschalten des Geräts

- 1 Drücken Sie die (Strom)/ PAIRING-Taste.

Die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige blinkt langsam in Blau.



Wenn Sie den Lautsprecher zum ersten Mal nach dem Kauf einschalten oder wenn keine Pairing-Informationen im Lautsprecher gespeichert sind, beginnt die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige schnell in Blau zu blinken.



Hinweis

- Wenn die CHG (Laden)-Anzeige 3 Mal blinkt und dann ausschaltet, wenn Sie den Lautsprecher einschalten, ist der eingebaute Akku leer. In diesem Zustand schaltet der Lautsprecher automatisch aus. Laden Sie den eingebauten Akku auf.
- Wenn die CHG (Laden)-Anzeige langsam blinkt, ist der eingebaute Akku schwach und muss aufgeladen werden.

Verwandtes Thema

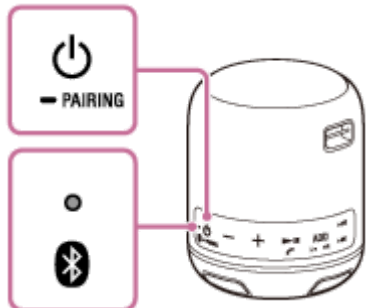
- [Ausschalten des Geräts](#)
- [Laden des Lautsprechers](#)

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Ausschalten des Geräts

- 1 Drücken Sie die  (Strom)/  PAIRING-Taste.

Die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige erlischt.



Verwandtes Thema

- [Automatische Abschaltfunktion](#)

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Automatische Abschaltfunktion

Wenn der Lautsprecher nicht in Betrieb ist und die folgenden Zustände ca. 15 Minuten andauern, schaltet er sich automatisch aus.

Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die automatische Abschaltfunktion eingeschaltet.

- Die Freisprechfunktion des angeschlossenen Mobiltelefons (Smartphone) wird ausgeschaltet und das Mobiltelefon (Smartphone) spielt weder Musik (Audio) ab noch wird es bedient. Einzelheiten siehe mit dem Mobiltelefon mitgelieferte Bedienungsanleitung.
- Das angeschlossene BLUETOOTH-Gerät wie ein WALKMAN® spielt nicht Musik (Audio) ab und wird nicht bedient.

Hinweis

- Wenn der Lautsprecher an ein iPhone/iPod touch über eine BLUETOOTH-Verbindung angeschlossen ist, ist die automatische Abschaltfunktion deaktiviert.
- Wenn ein Audiokabel an die AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen ist, ist die automatische Abschaltfunktion deaktiviert.

So schalten Sie die automatische Abschaltfunktion ein/aus

1 Schließen Sie den Lautsprecher an eine Netzsteckdose über einen USB-Netzadapter (im Fachhandel erhältlich) an, oder schließen Sie ihn an einen gestarteten Computer an.

Während der Lautsprecher mit dem eingebauten Akku betrieben wird, können Sie die automatische Abschaltfunktion nicht ein-/ausschalten.

2 Schalten Sie den Lautsprecher ein.

3 Halten Sie die - (Lautstärke)-Taste und die + (Lautstärke)-Taste gleichzeitig etwa 5 Sekunden lang gedrückt.

- Wenn die automatische Abschaltfunktion ausgeschaltet wird, blinkt die Strom/Bluetooth-Anzeige 3 Mal in Blau nachdem die Anzeige ausschaltet, und dann schaltet der Lautsprecher aus.
- Wenn die automatische Abschaltfunktion eingeschaltet wird, blinkt die Strom/Bluetooth-Anzeige 2 Mal in Blau nachdem die Anzeige ausschaltet, und dann schaltet der Lautsprecher aus.

Tipp

- Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die automatische Abschaltfunktion eingeschaltet.

Hinweis

- Während die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers oder die Freisprechfunktion verwendet wird, können Sie die automatische Abschaltfunktion nicht ein-/ausschalten.

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

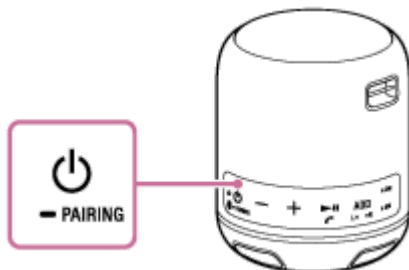
Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH®-Geräten

Zum Pairing mit einem zweiten oder weiteren BLUETOOTH-Geräten führen Sie das folgende Pairing-Verfahren für jedes Gerät aus.

Vor dem Betrieb des Lautsprechers führen Sie immer Folgendes aus:

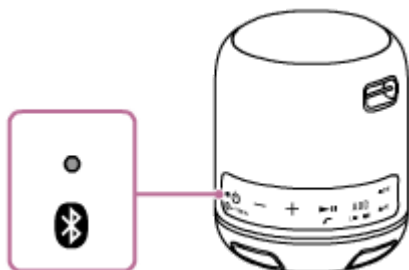
- Stellen Sie das BLUETOOTH-Gerät innerhalb von 1 m vom Lautsprecher auf.
- Schließen Sie den Lautsprecher an eine Netzsteckdose über einen USB-Netzadapter (im Fachhandel erhältlich) an, oder schließen Sie ihn an einen gestarteten Computer an. Oder laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.
- Stoppen Sie die Wiedergabe auf einem BLUETOOTH-Gerät.
- Stellen Sie die Lautstärke am BLUETOOTH-Gerät und dem Lautsprecher niedriger ein, um plötzliche Lautstärkespitzen vom Lautsprecher zu vermeiden. Abhängig von dem BLUETOOTH-Gerät kann die Lautstärke des Geräts mit dem Lautsprecher synchronisiert werden.
- Beziehen Sie sich auf die mit dem BLUETOOTH-Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.

1 Schalten Sie den Lautsprecher ein.



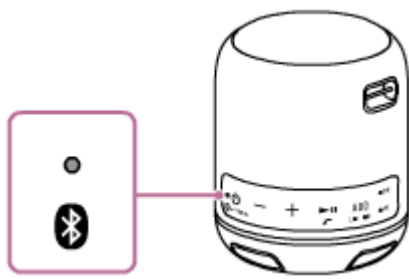
2 Prüfen Sie den Status der Strom/Bluetooth-Anzeige.

Wenn die Anzeige schnell blinkt



Der Lautsprecher ist im Pairing-Modus. Gehen Sie zu Schritt **4** weiter.

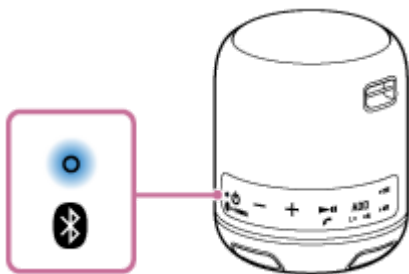
Wenn die Anzeige langsam blinkt



Der Lautsprecher sucht nach einem BLUETOOTH-Gerät.

- Um ein BLUETOOTH-Gerät zu koppeln, das vorher noch nicht registriert (gekoppelt) wurde, gehen Sie zu Schritt ③ .
- Um ein BLUETOOTH-Gerät, das registriert (gekoppelt) wurde, erneut anzuschließen, gehen Sie zu Schritt ④ . Der Lautsprecher wird automatisch neu verbunden, indem die BLUETOOTH-Funktion am Smartphone/iPhone eingeschaltet wird. Je nach dem BLUETOOTH-Gerät kann dieses durch einfaches Einschalten der Stromversorgung des Lautsprechers wieder angeschlossen werden. Einzelheiten siehe mit dem BLUETOOTH-Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.

Wenn die Anzeige weiter leuchtet



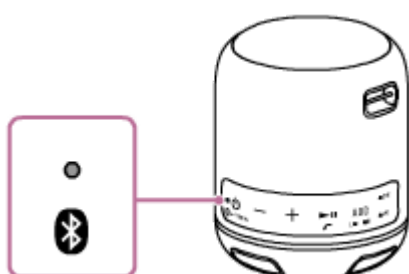
Der Lautsprecher wurde mit dem BLUETOOTH-Gerät verbunden.

Um weitere BLUETOOTH-Geräte zu verbinden folgen Sie einem der folgenden Verfahren.

- Um ein BLUETOOTH-Gerät zu koppeln, das vorher noch nicht registriert (gekoppelt) wurde, gehen Sie zu Schritt ③ .
- Um ein BLUETOOTH-Gerät, das registriert (gekoppelt) wurde, erneut anzuschließen, gehen Sie zu Schritt ④ . Der Lautsprecher wird automatisch neu verbunden, indem die BLUETOOTH-Funktion am Smartphone/iPhone eingeschaltet wird.

③ Halten Sie die ⏪ (Strom) ■ /PAIRING-Taste gedrückt, bis Sie Signaltöne hören und die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige schnell in Blau zu blinken beginnt.

Der Lautsprecher schaltet auf Pairing-Modus.



④ Führen Sie das Pairing am BLUETOOTH-Gerät aus, um den Lautsprecher zu erkennen.

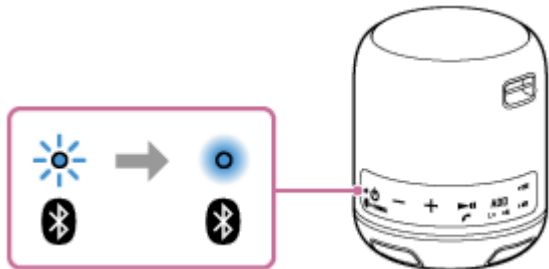
Wenn eine Liste der erkannten Geräte auf dem Display des BLUETOOTH-Geräts angezeigt wird, wählen Sie „SRS-XB12“.

Wenn ein Passkey * im Display des BLUETOOTH-Gerät angefordert wird, geben Sie „0000“ ein.

* Der Passkey kann auch „Passcode“, „PIN-Code“, „PIN-Nummer“ oder „Passwort“ genannt werden.

5 Stellen Sie die BLUETOOTH-Verbindung von dem BLUETOOTH-Gerät her.

Wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt wird, hört die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige zu blinken auf und leuchtet ständig.



Wenn die BLUETOOTH-Verbindung nicht hergestellt wird, wiederholen Sie ab Schritt ③.

Tipp

- Sobald die BLUETOOTH-Funktion auf dem BLUETOOTH-Gerät aktiviert wird, das mit dem Lautsprecher über BLUETOOTH verbunden ist, wird das BLUETOOTH-Gerät erneut mit dem Lautsprecher verbunden, wenn einfach die  (Strom)/  PAIRING-Taste gedrückt wird.
- Einzelheiten zum Bedienen eines BLUETOOTH-Geräts finden Sie in der mit dem BLUETOOTH-Gerät mitgelieferten Bedienungsanleitung.

Hinweis

- Der Pairing-Modus des Sprechers wird nach etwa 5 Minuten aufgehoben, und die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige blinkt langsam. Jedoch wenn Pairing-Informationen nicht in dem Lautsprecher gespeichert sind, wird z. B. werkseitige Einstellungen, wie der Pairing-Modus nicht aufgehoben. Wenn der Pairing-Modus Beendigung des Vorgangs aufgehoben wird, wiederholen Sie ab Schritt ③.
- Der Passkey des Lautsprechers ist „0000“. Wenn ein Passkey neben „0000“ auf dem BLUETOOTH-Gerät eingestellt ist, kann Pairing nicht mit dem Lautsprecher ausgeführt werden.
- Sobald die BLUETOOTH-Geräte gekoppelt sind, ist es nicht nötig, das Pairing erneut auszuführen, ausgenommen in den folgenden Fällen:
 - Pairing-Informationen wurden nach Reparatur usw. gelöscht.
 - Der Lautsprecher ist bereits mit 8 Geräten gekoppelt und ein weiteres Gerät soll gekoppelt werden.
Der Lautsprecher kann mit bis zu acht 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät gekoppelt werden soll, nachdem bereits 8 Geräte gekoppelt wurden, wird das zuerst gekoppelte Gerät durch das neue ersetzt.
 - Die Pairing-Informationen des Lautsprechers wurden von dem BLUETOOTH-Gerät gelöscht.
 - Der Lautsprecher wird initialisiert.
Alle Pairing-Informationen werden gelöscht. Wenn Sie den Lautsprecher initialisieren, kann er nicht in der Lage sein, die Verbindung mit Ihrem iPhone/iPod touch oder Computer herzustellen. In diesem Fall löschen Sie die Pairing-Informationen des Lautsprechers auf Ihrem iPhone/iPod touch oder Computer, und führen Sie dann den Pairing-Vorgang erneut aus.
- Der Lautsprecher kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann aber nur Musik von einem gekoppelten Gerät zur Zeit abspielen.
- Wenn ein Audiokabel an die AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen wird, während der Lautsprecher und das BLUETOOTH-Gerät über BLUETOOTH-Verbindung gekoppelt sind, wird Klang von dem BLUETOOTH-Gerät nicht von dem Lautsprecher ausgegeben (die Freisprechfunktion ist verfügbar). Um Musik von dem BLUETOOTH-Gerät zu hören, trennen Sie das Audiokabel von der AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers ab.

Verwandtes Thema

- Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung
- Beenden der BLUETOOTH-Verbindung (nach Verwendung)

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung (Windows)

Pairing ist das Verfahren zum gegenseitigen Registrieren der Informationen von BLUETOOTH-Geräten, um sie drahtlos zu verbinden.

Es ist notwendig, ein Gerät mit dem Lautsprecher zu koppeln, um eine BLUETOOTH-Verbindung zum ersten Mal herzustellen. Führen Sie das gleiche Verfahren aus, um Pairing mit anderen Geräten auszuführen.

Unterstützte Betriebssysteme

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1

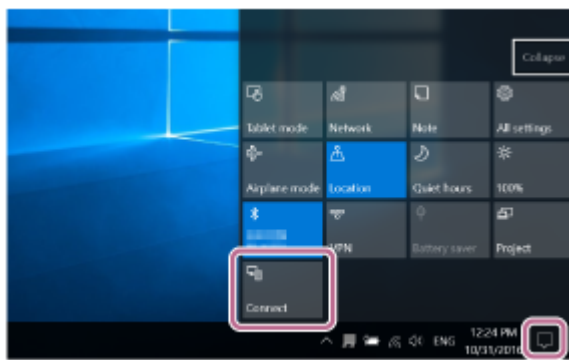
Führen Sie zuerst Folgendes aus.

- Stellen Sie Ihren Computer innerhalb von 1 m vom Lautsprecher auf.
- Schließen Sie den Lautsprecher an eine Netzsteckdose über einen USB-Netzadapter (im Fachhandel erhältlich) an, oder schließen Sie ihn an einen gestarteten Computer an. Oder laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.
- Beziehen Sie sich auf die mit dem Computer mitgelieferte Bedienungsanleitung.
- Stoppen Sie die Wiedergabe auf dem Computer.
- Stellen Sie die Lautstärke am Computer und Lautsprecher niedriger ein, um plötzliche Lautstärkespitzen vom Lautsprecher zu vermeiden.

1 Bereiten Sie die Suche nach dem Lautsprecher auf dem Computer vor.

Für Windows 10

Wählen Sie [□ (Action Center)] – [Connect] in der Taskleiste rechts unten auf dem Bildschirm.



Für Windows 8.1

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf [Start], und klicken Sie dann auf [Control Panel].

Wenn [All Control Panel Items] angezeigt wird, wählen Sie [Devices and Printers].

Wenn das Fenster [Control Panel] anstelle des Bildschirms [All Control Panel Items] erscheint, wählen Sie [Large icons] oder [Small icons] aus dem Menü [View by] oben rechts im Bildschirm.

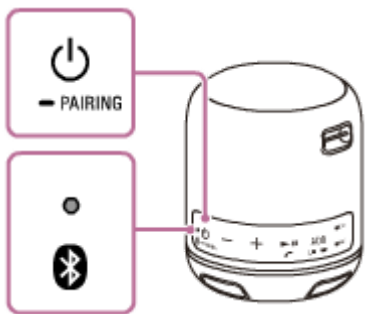
Für Windows 7

Klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] und dann auf [Devices and Printers].



2 Schalten Sie den Lautsprecher ein.

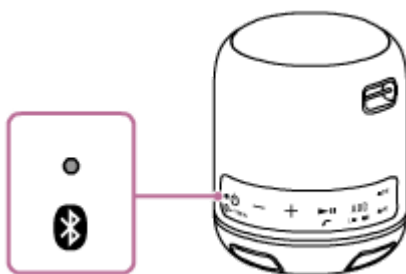
Die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige blinkt langsam in Blau.



- Beim ersten Einschalten des Lautsprechers nach dem Kauf beginnt die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige beginnt schnell zu blinken, und der Lautsprecher wird automatisch durch einfaches Drücken der (Strom)/ auf den Pairing-Modus geschaltet. Gehen Sie zu Schritt ④ weiter.
- Wenn Sie den Lautsprecher einschalten, versucht dieser, eine BLUETOOTH-Verbindung mit dem letzten verbundenen BLUETOOTH Gerät herzustellen. Wenn das Gerät in der Nähe ist und seine BLUETOOTH-Funktion eingeschaltet ist, wird die BLUETOOTH-Verbindung automatisch hergestellt und die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige leuchtet stetig. In diesem Fall schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion aus oder das aktuell verbundene BLUETOOTH-Gerät aus.

3 Halten Sie die (Strom) /PAIRING-Taste gedrückt, bis Sie Signaltöne hören und die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige schnell in Blau zu blinken beginnt.

Der Lautsprecher schaltet auf Pairing-Modus.

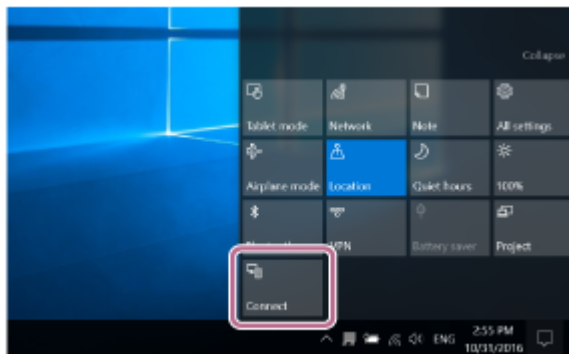


4 Suchen Sie den Lautsprecher auf dem Computer.

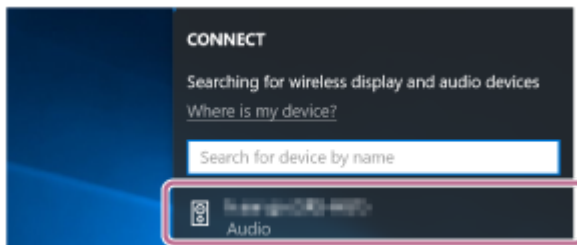
Durch Anschließen des Lautsprechers an den Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung

Für Windows 10/Windows 8.1

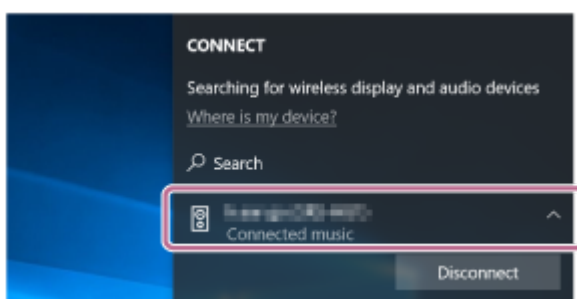
- Wählen Sie [Connect] im Action Center unten rechts auf dem Bildschirm.



2. Wählen Sie [SRS-XB12].

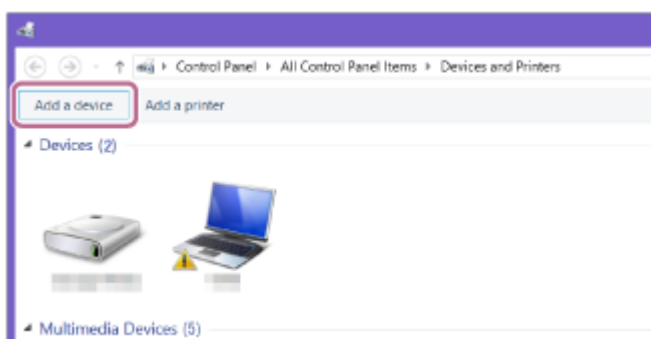


Falls [SRS-XB12] nicht auf dem Bildschirm erscheint, wiederholen Sie das Verfahren ab Schritt ③.
Nach dem Pairing wird die BLUETOOTH-Verbindung automatisch hergestellt, und [Connected music] wird auf dem Bildschirm angezeigt. Gehen Sie zu Schritt ⑥ weiter.

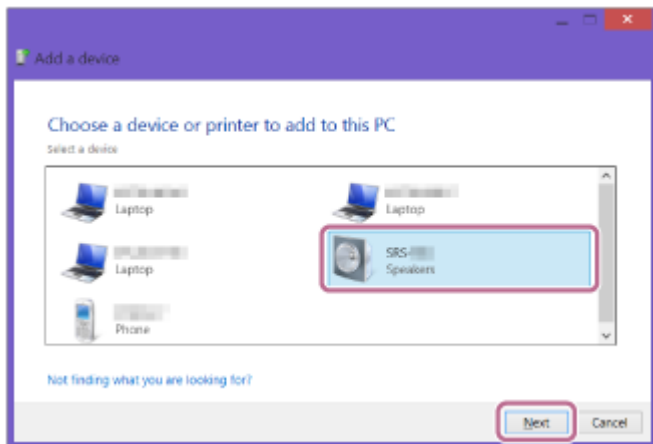


Für Windows 7

1. Klicken Sie auf [Add a device].



2. Wählen Sie [SRS-XB12] und klicken Sie auf [Next].

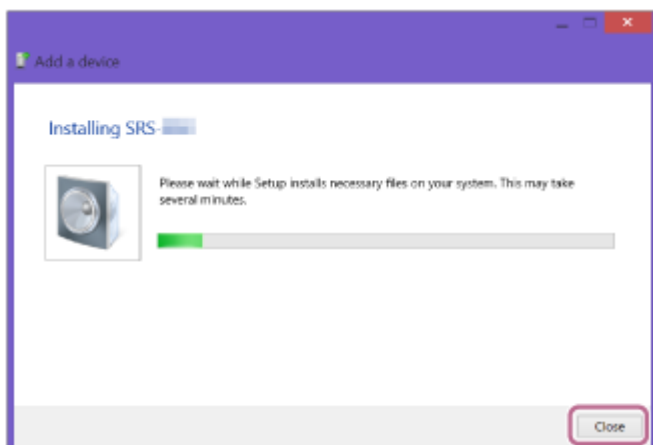


Wenn ein Passkey* erforderlich ist, geben Sie „0000“ ein.

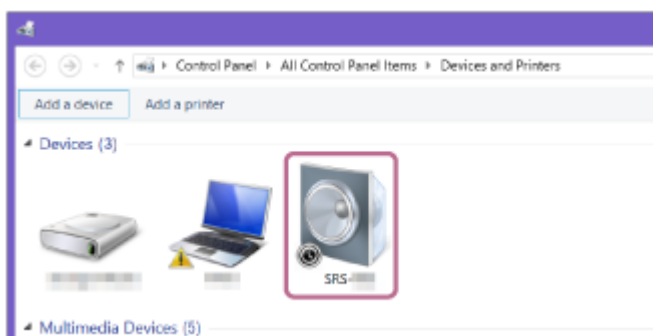
Wenn [SRS-XB12] nicht erscheint, wiederholen Sie das Verfahren ab Schritt ③ .

* Der Passkey kann auch „Passcode“, „PIN-Code“, „PIN-Nummer“ oder „Passwort“ genannt werden.

3. Wenn der folgende Bildschirm angezeigt wird, klicken Sie auf [Close].
Der Computer beginnt mit der Installation des Treibers.



Die Markierung „④“ erscheint unten links vom Symbol [SRS-XB12] während der Installation. Wenn die Markierung „④“ verschwindet, ist die Treiberinstallation abgeschlossen. Gehen Sie zu Schritt ⑤ weiter.



Je nach dem Computer kann die Installation einige Zeit in Anspruch nehmen. Wenn die Installation zu lange dauert, kann die automatische Abschaltfunktion des Lautsprechers bewirken, dass er automatisch ausschaltet. Wenn dies passiert, schalten Sie den Lautsprecher erneut ein.

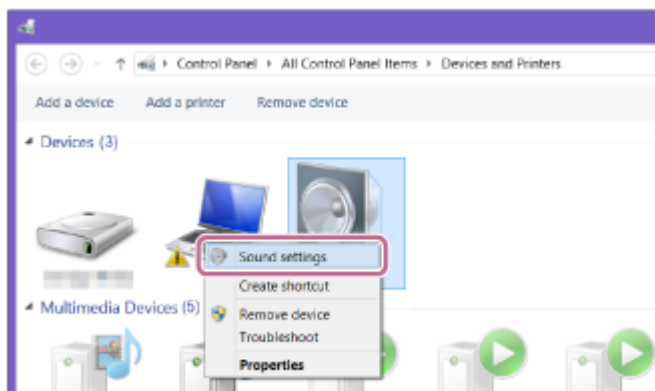
⑤ Registrieren Sie den Lautsprecher auf dem Computer.

Für Windows 10

Nach dem Pairing wird die BLUETOOTH-Verbindung automatisch hergestellt, und [Connected music] wird auf dem Bildschirm angezeigt. Gehen Sie zu Schritt ⑥ weiter.

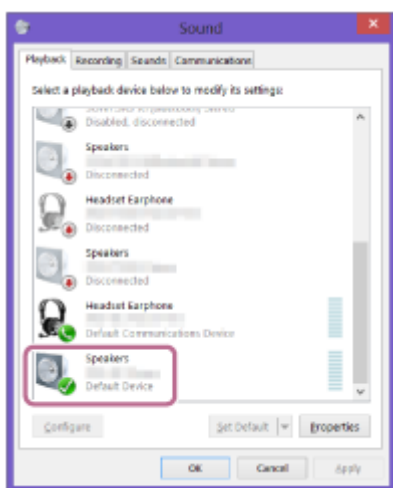
Für Windows 8.1

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf [SRS-XB12] in [Devices] und wählen Sie [Sound settings] aus dem erscheinenden Menü.

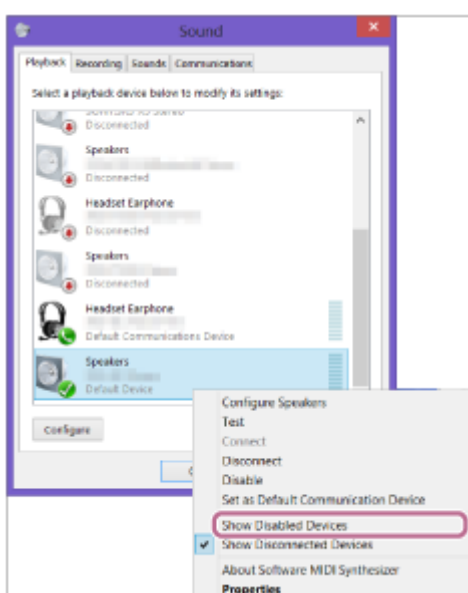


2. Bestätigen Sie [SRS-XB12 Stereo] im [Sound]-Bildschirm.

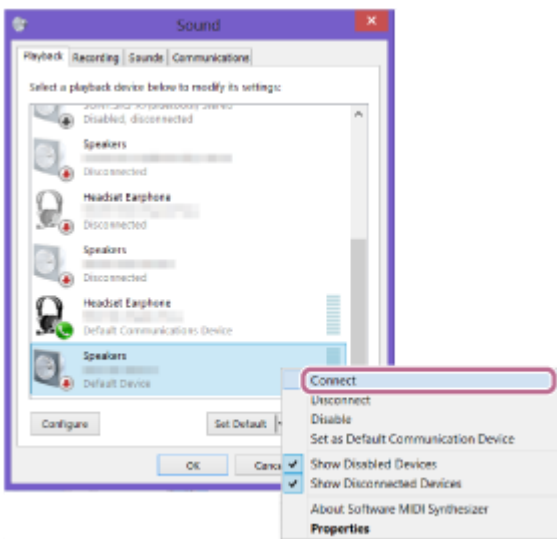
- Wenn ein Häkchen (grün) bei [SRS-XB12 Stereo] gesetzt ist, gehen Sie zu Schritt ⑥.



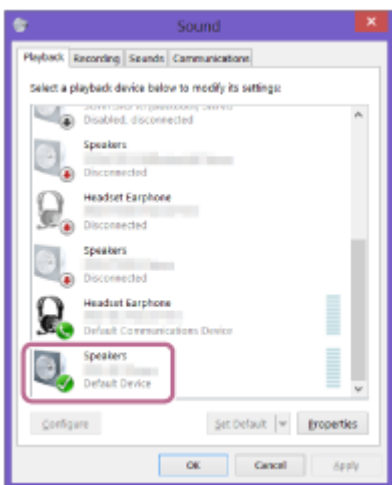
- Wenn kein Häkchen (grün) bei [SRS-XB12 Stereo] gesetzt ist, gehen Sie zum nächsten Schritt (Unterschritt 3).
- Wenn [SRS-XB12 Stereo] nicht erscheint, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den [Sound]-Bildschirm, und wählen Sie [Show Disabled Devices] aus dem erscheinenden Menü. Fahren Sie dann mit dem nächsten Schritt (Unterschritt 3) fort.



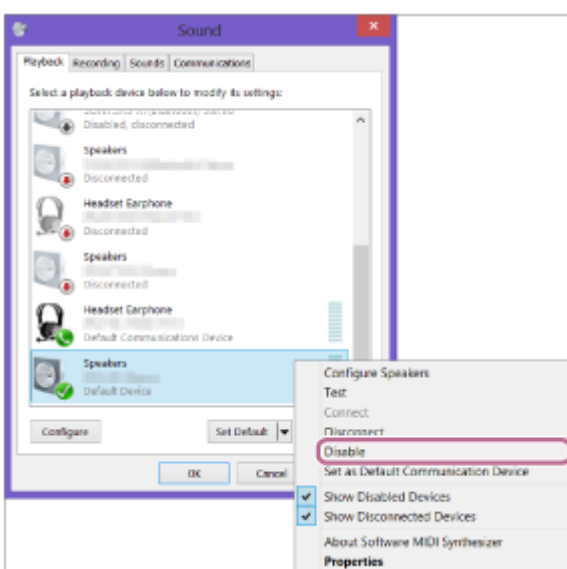
3. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf [SRS-XB12 Stereo] und wählen Sie [Connect] aus dem erscheinenden Menü.



Wenn der Lautsprecher angeschlossen ist, erscheint ein Häkchen bei [SRS-XB12 Stereo] im [Sound]-Bildschirm. Gehen Sie zu Schritt ⑥ weiter.



Wenn Sie nicht auf [Connect] für [SRS-XB12 Stereo] klicken können, wählen Sie [Disable] für das [Default Device], das momentan mit einem Häkchen (grün) markiert ist.

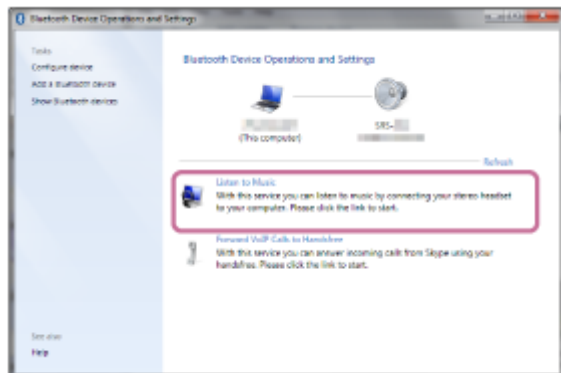


Für Windows 7

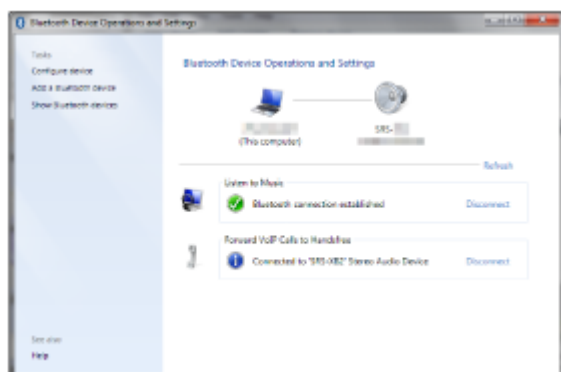
1. Doppelklicken Sie auf [SRS-XB12] in [Devices].



2. Klicken Sie auf [Listen to Music].

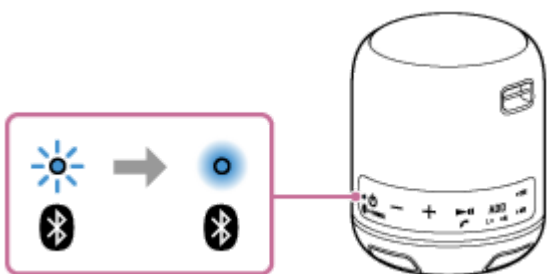


Wenn der Lautsprecher angeschlossen ist, erscheint ein Häkchen.



6 Prüfen Sie, ob die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige von blinkendem auf stetig leuchtenden Zustand umgewechselt hat.

Wenn der Lautsprecher mit dem Computer verbunden ist, bleibt die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige erleuchtet. Sie können auf Ihrem Computer gespeicherte Musik usw. wiedergeben.



Tipp

- Das oben erläuterte Verfahren dient nur als Richtlinie. Einzelheiten siehe mit dem Computer mitgelieferte Bedienungsanleitung.

Hinweis

- Der Pairing-Modus des Sprechers wird nach etwa 5 Minuten aufgehoben, und die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige blinkt langsam. Jedoch wenn Pairing-Informationen nicht in dem Lautsprecher gespeichert sind, wird z. B. werkseitige Einstellungen, wie der Pairing-Modus nicht aufgehoben. Wenn der Pairing-Modus Beendigung des Vorgangs aufgehoben wird, wiederholen Sie ab Schritt ③.
- Sobald BLUETOOTH-Geräte gekoppelt sind, ist es nicht nötig, das Pairing erneut auszuführen, ausgenommen in den folgenden Fällen:
 - Pairing-Informationen wurden nach Reparatur usw. gelöscht.
 - Der Lautsprecher ist bereits mit 8 Geräten gekoppelt und ein weiteres Gerät soll gekoppelt werden.
Der Lautsprecher kann mit bis zu acht 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät gekoppelt werden soll, nachdem bereits 8 Geräte gekoppelt wurden, wird das zuerst gekoppelte Gerät durch das neue ersetzt.
 - Die Pairing-Informationen mit dem Lautsprecher wurden von dem BLUETOOTH-Gerät gelöscht.
 - Der Lautsprecher wird initialisiert.
Alle Pairing-Informationen werden gelöscht. Wenn Sie den Lautsprecher initialisieren, kann er nicht in der Lage sein, die Verbindung mit Ihrem iPhone/iPod touch oder Computer herzustellen. In diesem Fall löschen Sie die Pairing-Informationen des Lautsprechers auf Ihrem iPhone/iPod touch oder Computer, und führen Sie dann den Pairing-Vorgang erneut aus.
- Der Lautsprecher kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann aber nur Musik von einem gekoppelten Gerät zur Zeit abspielen.
- Der Passkey des Lautsprechers ist „0000“. Wenn ein Passkey neben „0000“ auf dem BLUETOOTH-Gerät eingestellt ist, kann Pairing nicht mit dem Lautsprecher ausgeführt werden.
- Wenn ein Audiokabel an die AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen wird, während der Lautsprecher und das BLUETOOTH-Gerät über BLUETOOTH-Verbindung gekoppelt sind, wird Klang von dem BLUETOOTH-Gerät nicht von dem Lautsprecher ausgegeben (die Freisprechfunktion ist verfügbar). Um Musik von dem BLUETOOTH-Gerät zu hören, trennen Sie das Audiokabel von der AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers ab.

Verwandtes Thema

- [Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung](#)
- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung (Mac)

Pairing ist das Verfahren zum gegenseitigen Registrieren der Informationen von BLUETOOTH-Geräten, um sie drahtlos zu verbinden.

Es ist notwendig, ein Gerät mit dem Lautsprecher zu koppeln, um eine BLUETOOTH-Verbindung zum ersten Mal herzustellen. Führen Sie das gleiche Verfahren aus, um Pairing mit anderen Geräten auszuführen.

Unterstützte Betriebssysteme

macOS High Sierra (Version 10.13)

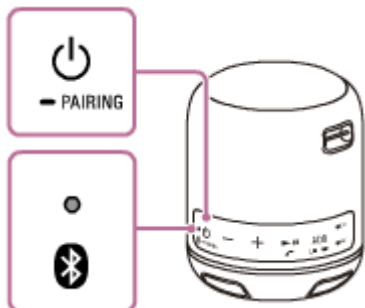
Führen Sie zuerst Folgendes aus.

- Bestätigen Sie, dass die BLUETOOTH-Drahtlosechnologie auf Ihrem Computer installiert ist.
- Stellen Sie Ihren Computer innerhalb von 1 m vom Lautsprecher auf.
- Schließen Sie den Lautsprecher an eine Netzsteckdose über einen USB-Netzadapter (im Fachhandel erhältlich) an, oder schließen Sie ihn an einen gestarteten Computer an. Oder laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.
- Beziehen Sie sich auf die mit dem Computer mitgelieferte Bedienungsanleitung.
- Stoppen Sie die Wiedergabe auf dem Computer.
- Stellen Sie die Lautstärke am Computer und Lautsprecher niedriger ein, um plötzliche Lautstärkespitzen vom Lautsprecher zu vermeiden.
- Schalten Sie abhängig von Ihrem Computer den eingebauten BLUETOOTH-Adapter ein.
Wenn Sie nicht wissen, wie der BLUETOOTH-Adapter eingeschaltet wird oder ob Ihr Computer den eingebauten BLUETOOTH-Adapter hat, beziehen Sie sich auf die Bedienungsanleitung Ihres Computers.
- Schalten Sie den Lautsprecher Ihres Computers ein.
Wenn der Lautsprecher Ihres Computers auf  (Stumm) gestellt ist, wird kein Klang vom BLUETOOTH-Lautsprecher ausgegeben.
 - Wenn der Lautsprecher Ihres Computers eingeschaltet ist:



1 Schalten Sie den Lautsprecher ein.

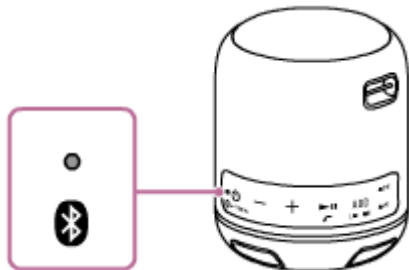
Die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige blinkt langsam in Blau.



- Beim ersten Einschalten des Lautsprechers nach dem Kauf beginnt die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige beginnt schnell zu blinken, und der Lautsprecher wird automatisch durch einfaches Drücken der (Strom)/ PAIRING-Taste auf den Pairing-Modus geschaltet. Gehen Sie zu Schritt ③ weiter.
- Wenn Sie den Lautsprecher einschalten, versucht dieser, eine BLUETOOTH-Verbindung mit dem letzten verbundenen BLUETOOTH Gerät herzustellen. Wenn das Gerät in der Nähe ist und seine BLUETOOTH-Funktion eingeschaltet ist, wird die BLUETOOTH-Verbindung automatisch hergestellt und die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige leuchtet stetig. In diesem Fall schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion aus oder das aktuell verbundene BLUETOOTH-Gerät aus.

2 Halten Sie die (Strom) /PAIRING-Taste gedrückt, bis Sie Signaltöne hören und die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige schnell in Blau zu blinken beginnt.

Der Lautsprecher schaltet auf Pairing-Modus.

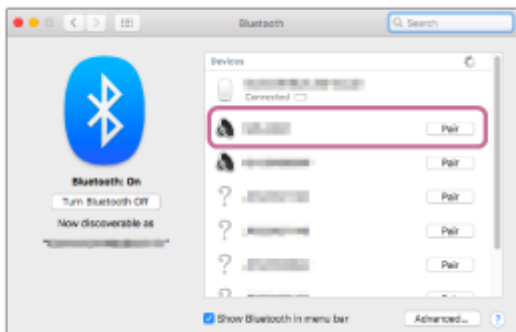


3 Suchen Sie den Lautsprecher auf dem Computer.

1. Wählen Sie [] (System Preferences) - [Bluetooth] in der Taskleiste rechts unten auf dem Bildschirm.

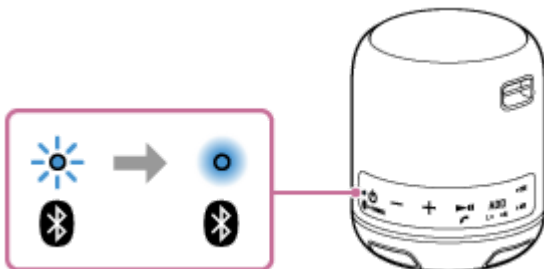


2. Wählen Sie [SRS-XB12] im Bluetooth-Bildschirm, und klicken Sie dann auf [Pair].



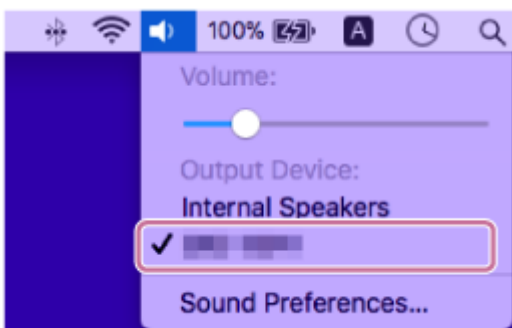
4 Prüfen Sie, ob die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige von blinkendem auf stetig leuchtenden Zustand umgewechselt hat.

Wenn der Lautsprecher mit dem Computer verbunden ist, bleibt die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige erleuchtet.



5 Klicken Sie auf das Lautsprecher-Symbol oben rechts auf dem Bildschirm und wählen Sie [SRS-XB12] unter [Output Device].

Sie können auf Ihrem Computer gespeicherte Musik usw. wiedergeben.



Tipp

- Das oben erläuterte Verfahren dient nur als Richtlinie. Einzelheiten siehe mit dem Computer mitgelieferte Bedienungsanleitung.

Hinweis

- Der Pairing-Modus des Sprechers wird nach etwa 5 Minuten aufgehoben, und die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige blinkt langsam. Jedoch wenn Pairing-Informationen nicht in dem Lautsprecher gespeichert sind, wird z. B. werkseitige Einstellungen, wie der Pairing-Modus nicht aufgehoben. Wenn der Pairing-Modus Beendigung des Vorgangs aufgehoben wird, wiederholen Sie ab Schritt ②.
- Sobald BLUETOOTH-Geräte gekoppelt sind, ist es nicht nötig, das Pairing erneut auszuführen, ausgenommen in den folgenden Fällen:
 - Pairing-Informationen wurden nach Reparatur usw. gelöscht.
 - Der Lautsprecher ist bereits mit 8 Geräten gekoppelt und ein weiteres Gerät soll gekoppelt werden.
Der Lautsprecher kann mit bis zu acht 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät gekoppelt werden soll, nachdem bereits 8 Geräte gekoppelt wurden, wird das zuerst gekoppelte Gerät durch das neue ersetzt.
 - Die Pairing-Informationen mit dem Lautsprecher wurden von dem BLUETOOTH-Gerät gelöscht.
 - Der Lautsprecher wird initialisiert.
Alle Pairing-Informationen werden gelöscht. Wenn Sie den Lautsprecher initialisieren, kann er nicht in der Lage sein, die Verbindung mit Ihrem iPhone/iPod touch oder Computer herzustellen. In diesem Fall löschen Sie die Pairing-Informationen des Lautsprechers auf Ihrem iPhone/iPod touch oder Computer, und führen Sie dann den Pairing-Vorgang erneut aus.
- Der Lautsprecher kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann aber nur Musik von einem gekoppelten Gerät zur Zeit abspielen.
- Der Passkey des Lautsprechers ist „0000“. Wenn ein Passkey neben „0000“ auf dem BLUETOOTH-Gerät eingestellt ist, kann Pairing nicht mit dem Lautsprecher ausgeführt werden.

- Wenn ein Audiokabel an die AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen wird, während der Lautsprecher und das BLUETOOTH-Gerät über BLUETOOTH-Verbindung gekoppelt sind, wird Klang von dem BLUETOOTH-Gerät nicht von dem Lautsprecher ausgegeben (die Freisprechfunktion ist verfügbar). Um Musik von dem BLUETOOTH-Gerät zu hören, trennen Sie das Audiokabel von der AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers ab.

Verwandtes Thema

- [Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung](#)
- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung

Sie können Musik von einem BLUETOOTH-Gerät genießen und es mit dem Lautsprecher über BLUETOOTH-Verbindung bedienen, wenn es die folgenden BLUETOOTH-Profile unterstützt.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Ermöglicht es Ihnen, qualitativ hochwertige Audio-Inhalte drahtlos zu genießen.

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Ermöglicht es Ihnen, die Lautstärke anzupassen und Bedienung zum Abspielen, Pausieren oder Springen zum nächsten/aktuellen Track auszuführen.

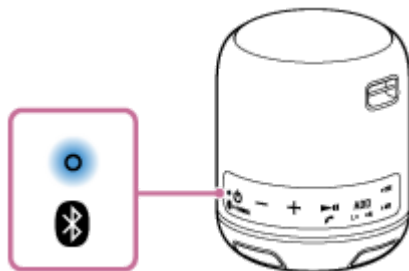
Die Bedienungen können je nach dem BLUETOOTH-Gerät unterschiedlich sein. Schlagen Sie dazu auch in der Bedienungsanleitung des BLUETOOTH-Geräts nach.

Hinweis

- Vergewissern Sie sich vorher, dass die Lautstärke auf dem BLUETOOTH-Gerät und Lautsprecher auf einen moderaten Pegel eingestellt ist, um plötzliche laute Tonausgabe vom Lautsprecher zu vermeiden.
Je nach dem BLUETOOTH-Gerät kann Anpassen der Lautstärke des Lautsprechers nicht immer auf dem BLUETOOTH-Gerät möglich sein, während die Wiedergabe auf dem Gerät gestoppt/pausiert ist.

1 Verbinden Sie den Lautsprecher mit dem BLUETOOTH-Gerät.

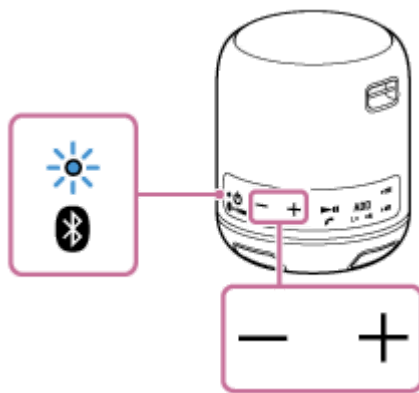
Die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige leuchtet in Blau auf, wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist.



2 Starten Sie die Wiedergabe auf dem BLUETOOTH-Gerät.

3 Passen Sie die Lautstärke durch Drücken der -/+ (Lautstärke)-Taste am Lautsprecher oder Bedienung am BLUETOOTH-Gerät an.

Wenn Sie die -/+ (Lautstärke)-Tasten am Lautsprecher drücken oder die Lautstärke am BLUETOOTH-Gerät anpassen, blinkt die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige einmal oder 3 Mal.



Während der Wiedergabe können Sie die Tasten auf dem Lautsprecher für folgende Vorgänge benutzen.

Pause

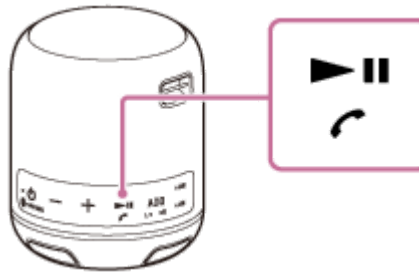
Drücken Sie die **▶||** (Wiedergabe)/ **📞** (Ruf) während der Wiedergabe, um auf Pause zu schalten. Drücken Sie die Taste erneut, um die Pause aufzuheben.

Springen zum Anfang des nächsten Tracks

Drücken Sie die **▶||** (Wiedergabe)/ **📞** (Ruf)-Taste zweimal schnell während der Wiedergabe.

Springen zum Anfang des laufenden Tracks

Drücken Sie die **▶||** (Wiedergabe)/ **📞** (Ruf)-Taste 3 mal schnell während der Wiedergabe.



Tipp

- Der eingebaute Akku kann geladen werden, wenn der Lautsprecher über ein USB-Netzteil (im Fachhandel erhältlich) an eine Netzsteckdose angeschlossen ist oder wenn er an einen gestarteten Computer angeschlossen ist, selbst wenn der Lautsprecher verwendet wird.
- Wenn Sie die Lautstärke auf maximalen oder minimalen Pegel am Lautsprecher einstellen, blinkt die Strom/ **Bluetooth**-Anzeige 3 Mal.

Hinweis

- Wenn die Kommunikationsbedingungen schlecht sind, kann das BLUETOOTH-Gerät falsch auf die Bedienungen am Lautsprecher reagieren.
- Wenn Sie ein tragbares Audiogerät usw. an die AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers anschließen, während Sie Musik über BLUETOOTH-Verbindung hören, schaltet der Lautsprecher automatisch auf den AUDIO IN-Modus. In diesem Fall wird die Musik vom BLUETOOTH-Gerät nicht ausgegeben (wenn die BLUETOOTH-Verbindung aktiv ist, ist die Freisprechfunktion verfügbar). Um Musik von dem BLUETOOTH-Gerät erneut zu hören, trennen Sie das Audiokabel von der AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers ab.
- Bei Verwendung an einem Ort mit hoher Temperatur kann die Lautstärke abnehmen, um den eingebauten Akku zu schützen.
- Wenn der eingebaute Akku schwach ist, sinkt die maximale Ausgangsleistung des Lautsprechers.
- Je nach dem BLUETOOTH-Gerät kann es erforderlich sein, die Lautstärkeinstellung am angeschlossenen Gerät zu ändern.

- Rauschen oder Klangaussetzer können auftreten, je nach dem mit dem Lautsprecher verbundenen BLUETOOTH-Gerät, der Kommunikationsumgebung oder der Verwendungsumgebung.

Verwandtes Thema

- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Wählen von Wiedergabequalität für BLUETOOTH-Audio-Streaming (Codec)

Die Modi „Vorrang für Klangqualität“ und „Vorrang für stabile Verbindung“ sind als Optionen für die Wiedergabequalität von BLUETOOTH-Audio-Streaming verfügbar. „Vorrang für Klangqualität“ erlaubt die Wiedergabeeinstellungen SBC und AAC, so dass Sie hohe Klangqualität über BLUETOOTH-Verbindung genießen können, während „Vorrang für stabile Verbindung“ ein stabileres BLUETOOTH-Audio-Streaming erlaubt. „Vorrang für Klangqualität“ ist die Standardeinstellung.

Unterstützte Codecs

- Vorrang für Klangqualität (Standardeinstellung): Der optimale Codec wird automatisch unter AAC und SBC gewählt.
- Vorrang für stabile Verbindung: SBC wurde ausgewählt.

1 Schließen Sie den Lautsprecher an eine Netzsteckdose über einen USB-Netzadapter (im Fachhandel erhältlich) an, oder schließen Sie ihn an einen gestarteten Computer an.

2 Schalten Sie den Lautsprecher ein.

Die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige blinkt langsam* in Blau.

* Wenn sich das zuvor angeschlossene BLUETOOTH-Gerät in der Nähe befindet, kann der Lautsprecher automatisch an das Gerät angeschlossen werden, und dann leuchtet die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige möglicherweise auf.

3 Halten Sie die + (Lautstärke)-Taste und die ⏪ (Strom)/ ━ PAIRING-Taste etwa 2 Sekunden lang gedrückt.

- Wenn die Einstellung zum Modus „Vorrang für stabile Verbindung“ geändert wird, blinkt die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige 3 Mal in Blau nachdem die Anzeige ausschaltet, und dann schaltet der Lautsprecher aus.
- Wenn die Einstellung zum Modus „Vorrang für Klangqualität“ geändert wird, blinkt die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige zwei Mal in Blau nachdem die Anzeige ausschaltet, und dann schaltet der Lautsprecher aus.

Hinweis

- Rauschen oder Klangaussetzer können im Modus „Vorrang für Klangqualität“ auftreten, je nach der Einstellung Ihres BLUETOOTH-Geräts und den Umgebungsbedingungen. Stellen Sie in diesem Fall den Lautsprecher auf den Modus „Vorrang für stabile Verbindung“ um.
- Während die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers oder die Freisprechfunktion verwendet wird, können Sie die Wiedergabequalität nicht ändern.

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Beenden der BLUETOOTH-Verbindung (nach Verwendung)

Wenn Sie die Musikwiedergabe mit dem BLUETOOTH-Gerät beenden wollen, führen Sie eine der folgenden Aktionen aus, um die BLUETOOTH-Verbindung zu beenden.

- Schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion auf dem BLUETOOTH-Gerät aus. Einzelheiten siehe mit dem Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.
- Schalten Sie das BLUETOOTH-Gerät aus.
- Schalten Sie den Lautsprecher aus.

Tipp

- Wenn Sie bei Verwendung der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers einen Lautsprecher ausschalten, wird der andere Lautsprecher automatisch ausgeschaltet. Die BLUETOOTH-Verbindung zwischen den Geräten wird getrennt.
- Wenn Sie die Musikwiedergabe beenden, kann die BLUETOOTH-Verbindung ebenfalls automatisch beendet werden, je nach dem BLUETOOTH Gerät.

Verwandtes Thema

- [Ausschalten des Geräts](#)
- [Automatische Abschaltfunktion](#)

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Drahtlose Musikwiedergabe mit 2 Lautsprechern (Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers)

Durch Anschließen von 2 SRS-XB12-Lautsprechern über BLUETOOTH-Verbindung können Sie die Audiowiedergabe zwischen Stereomodus (Stereoklang) und Doppelmodus (Monoklang) umschalten. Zur Verwendung dieser Funktion sind 2 SRS-XB12-Lautsprecher erforderlich.

Wählen Sie unter den folgenden 2 Wiedergabeverfahren.

Doppelmodus

Beide Lautsprecher spielen den gleichen Ton ab. Doppelmodus ist die anfängliche Einstellung.

Stereomodus

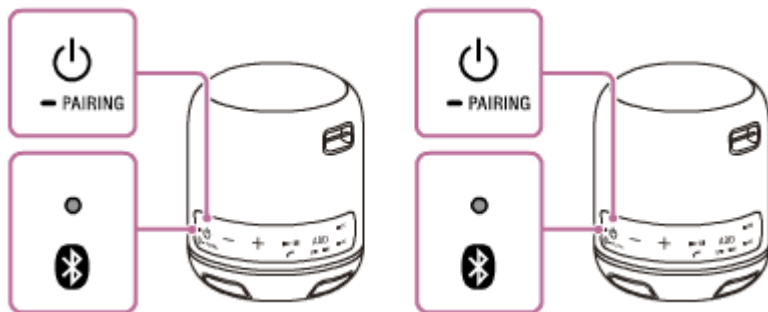
Ein Lautsprecher spielt den Ton vom rechten Kanal (rechte Seite) ab, während der andere Lautsprecher den Ton vom linken Kanal (linke Seite) für Stereowiedergabe abspielt.

1 Stellen Sie 2 Lautsprecher innerhalb von 1 m voneinander auf und schalten Sie beide Lautsprecher ein.

Drücken Sie die (Strom)/ PAIRING-Taste an einem Der Lautsprecher, um ihn einzuschalten.

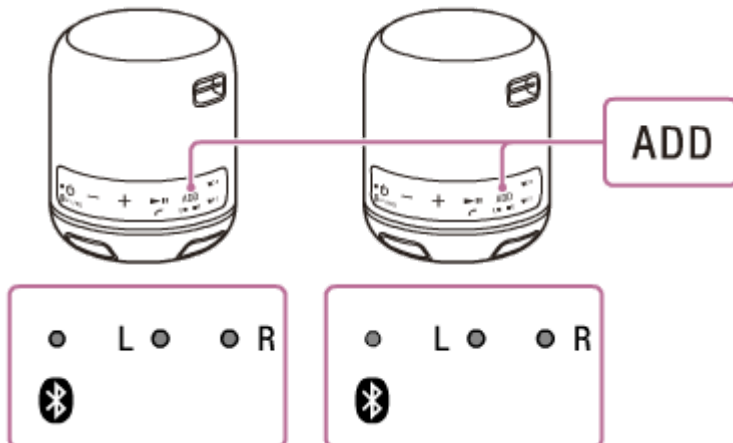
Die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige beginnt zu blinken.

Wenn sich das zuvor angeschlossene BLUETOOTH-Gerät in der Nähe befindet, kann der Lautsprecher automatisch an das Gerät angeschlossen werden, und dann leuchtet die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige möglicherweise auf. In diesem Fall schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion am BLUETOOTH-Gerät aus oder schalten Sie das aus oder das BLUETOOTH-Gerät aus.

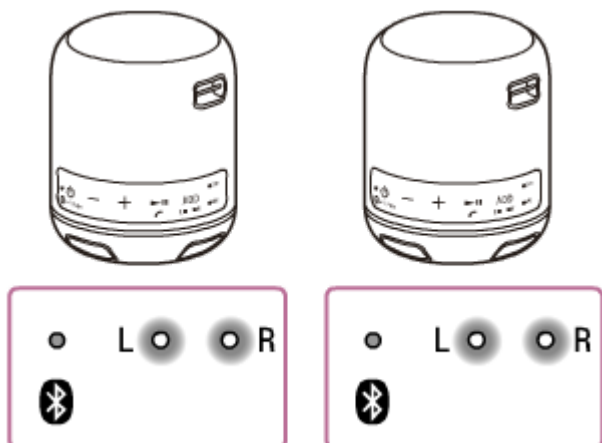


2 Halten Sie die ADD-Taste an beiden Lautsprechern gedrückt, bis ein Piepton gehört wird.

Die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige und die L (Links)/R (Rechts)-Anzeige blinken.



Wenn eine Verbindung mit der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers hergestellt wird, bleibt die L (Links)/R (Rechts)-Anzeige an beiden Lautsprechern erleuchtet und die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige an einem der Lautsprecher erlischt.

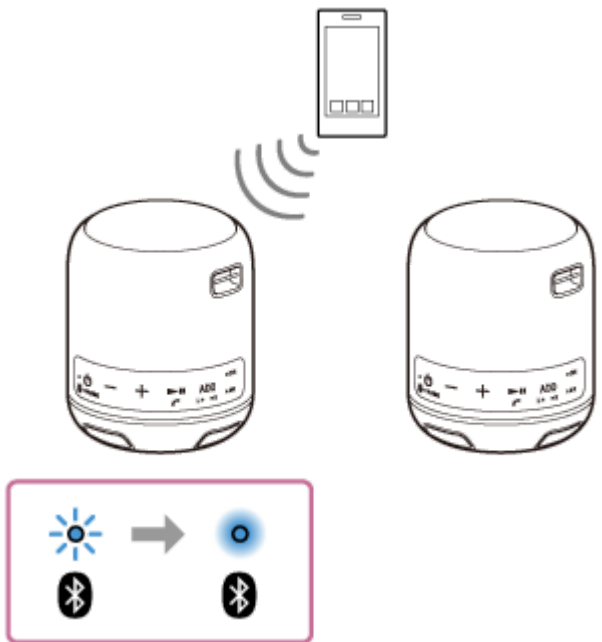


Tipp

- Richten Sie den Lautsprecher innerhalb von 1 Minute ein. Wenn Sie die Einrichtung nicht innerhalb von 1 Minute beenden, wird die Einstellung des ersten Lautsprechers annulliert.

3 Stellen Sie eine BLUETOOTH-Verbindung mit einem BLUETOOTH-Gerät her.

Koppeln Sie den Lautsprecher mit der blinkenden Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige und einem BLUETOOTH-Gerät. Bezüglich des Pairing-Verfahrens siehe [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH®-Geräten](#).



4 Starten Sie die Wiedergabe auf dem BLUETOOTH-Gerät und stellen Sie die Lautstärke auf einen moderaten Pegel ein.

5 Betätigen Sie die -/+ (Lautstärke)-Tasten an einem der Lautsprecher zum Anpassen der Lautstärke.

Die Lautstärkeeinstellung an einem Lautsprecher wird auf dem anderen reflektiert.

Tipp

- Wenn ein Anruf getätigt oder empfangen wird, bedienen Sie den Lautsprecher, bei dem die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige leuchtet.
- Wenn ein oder mehrere andere(s) BLUETOOTH-Gerät(e), wie eine BLUETOOTH-Maus oder eine BLUETOOTH-Tastatur am mit dem Lautsprecher verbundenen BLUETOOTH-Gerät angeschlossen ist (sind), kann verzerrter Klang oder Rauschen in der Lautsprecherausgabe auftreten. Beenden Sie in diesem Fall die BLUETOOTH-Verbindung zwischen dem BLUETOOTH-Gerät und anderen BLUETOOTH-Geräten.

Hinweis

- Wenn Sie einen der 2 Lautsprecher zurücksetzen oder initialisieren, während Sie die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers verwenden, stellen Sie sicher, dass Sie den anderen Lautsprecher ausschalten. Wenn Sie den anderen Lautsprecher nicht ausschalten, bevor Sie die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers neu starten, kann es zu Problemen beim Herstellen einer BLUETOOTH-Verbindung und der Tonausgabe kommen.
- Wenn ein tragbares Audiogerät usw. an die AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen ist, schaltet der Lautsprecher automatisch auf den AUDIO IN-Modus um, und die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers wird beendet.
- Wenn Sie Filme mit der Funktion Lautsprecher hinzufügen ansehen, kann es zu einer Lücke zwischen Video und Audio kommen.

Verwandtes Thema

- [Umschalten zwischen Doppelmodus und Stereomodus \(Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers\)](#)

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

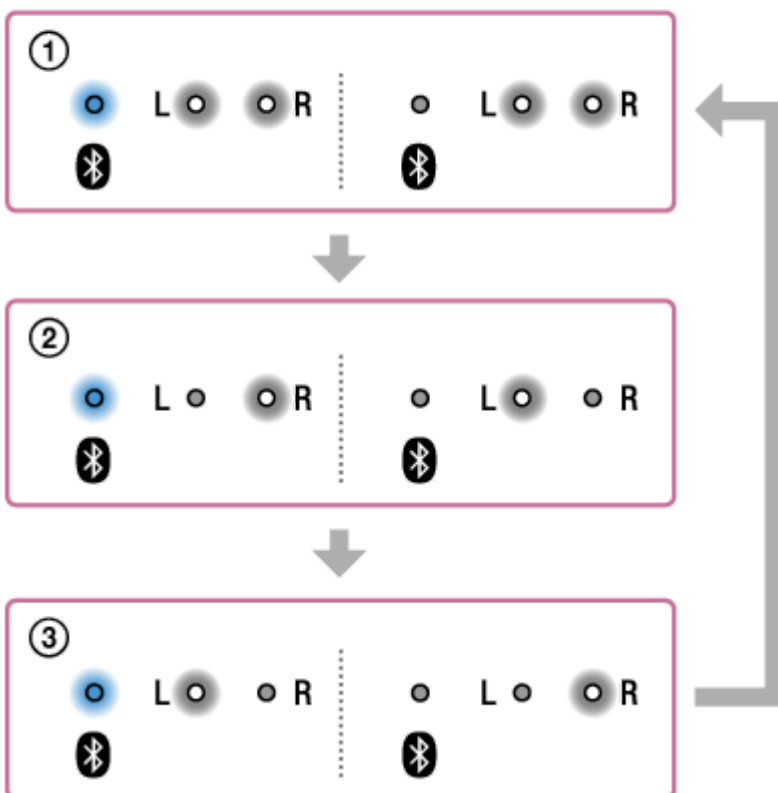
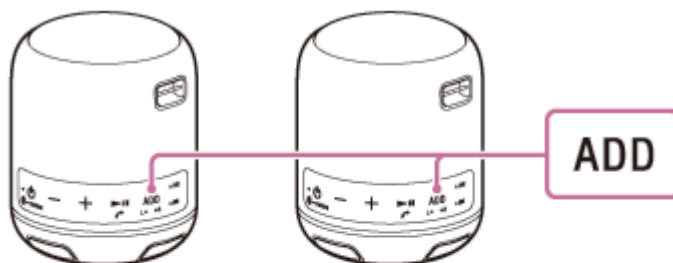
Umschalten zwischen Doppelmodus und Stereomodus (Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers)

Bei Verwendung von 2 Lautsprechern können Sie zwischen Mono-Wiedergabe (Doppelmodus) und Stereo-Wiedergabe (Stereomodus) umschalten.

1 Betätigen Sie die ADD-Taste an einem der Lautsprecher zum Anpassen der Audiowiedergabe.

Bei jeder Betätigung der ADD-Taste wird der Modus weitergeschaltet.

Die Anzeigen L (Links)/R (Rechts) an beiden Lautsprechern zeigen den Status der Audiowiedergabe.



① Doppelmodus:

Die Anzeigen L (Links)/R (Rechts) an beiden Lautsprechern leuchten weiß auf.

② Stereomodus (R ch/L ch):

Die R (Rechts)-Anzeige an einem Lautsprecher und die L (Links)-Anzeige am anderen Lautsprecher leuchten weiß auf.

③ Stereomodus (L ch/R ch):

Die R (Rechts)-Anzeige erlischt, und die L (Links)-Anzeige leuchtet an einem Lautsprecher weiß auf. An dem anderen Lautsprecher erlischt die L (Links)-Anzeige, und die R (Rechts)-Anzeige leuchtet weiß auf.

Verwandtes Thema

- [Drahtlose Musikwiedergabe mit 2 Lautsprechern \(Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers\)](#)

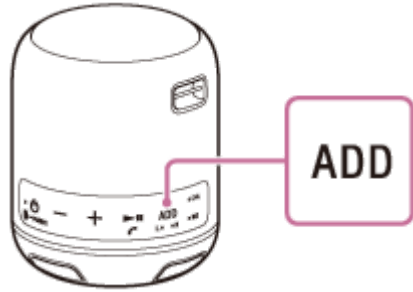
4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Beenden der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers

Zum Beenden der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers verfahren Sie wie folgt.

- 1 Halten Sie die ADD-Taste an beiden Lautsprechern etwa 3 Sekunden lang gedrückt, bis ein Piepton gehört wird.



Tipp

- Wenn ein tragbares Audiogerät usw. an die AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen ist, schaltet der Lautsprecher automatisch auf den AUDIO IN-Modus um, und die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers wird beendet.
- Die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers wird nicht beendet, auch wenn der Lautsprecher ausgeschaltet wird. Wenn der Lautsprecher eingeschaltet ist, versucht der Lautsprecher, die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers mit dem anderen angeschlossenen Lautsprecher herzustellen. Wenn Sie die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers erneut verwenden möchten, schalten Sie den anderen Lautsprecher innerhalb von 1 Minute ein.
- Wenn Sie den Lautsprecher verwenden wollen, der als einer der Lautsprecher in der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers verwendet wurde, drücken Sie die (Strom)/PAIRING-Taste zum Einschalten des Lautsprechers, und halten Sie dann die ADD-Taste etwa 3 Sekunden gedrückt, um die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers zu beenden.

Verwandtes Thema

- [Drahtlose Musikwiedergabe mit 2 Lautsprechern \(Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers\)](#)
- [Umschalten zwischen Doppelmodus und Stereomodus \(Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers\)](#)

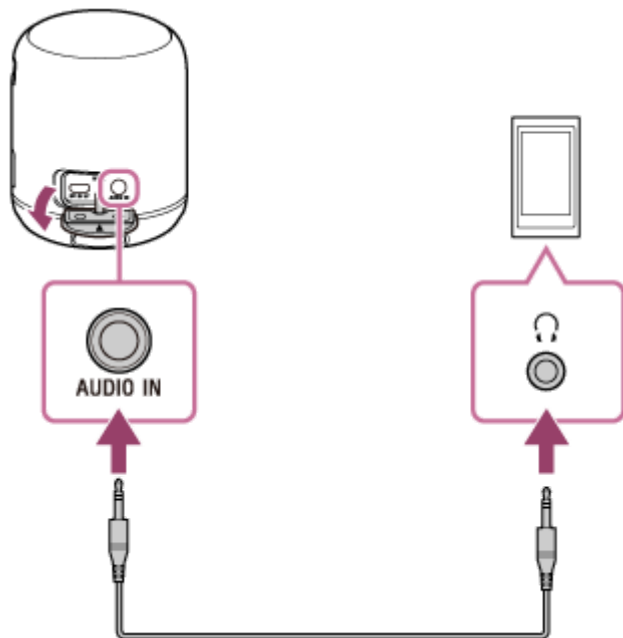
Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Hören von Musik von einem tragbaren Audiogerät usw.

Sie können den Lautsprecher durch Anschließen eines tragbaren Audiogeräts usw. mit einem Audiokabel (im Fachhandel erhältlich) verwenden.

1 Verbinden Sie ein Gerät mit der AUDIO IN-Buchse über ein Audiokabel (im Fachhandel erhältlich).

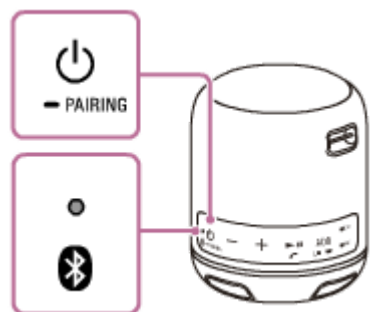
Verwenden Sie ein Audiokabel mit einem Stereo-Ministecker (kein Widerstand)^{*1} an beiden Enden zur Verbindung.



*1 Wenn Sie ein Audiokabel (mit Stereo-Ministeckern) mit signifikantem Widerstand verwenden, ist der Ton möglicherweise schwächer. Stellen Sie daher sicher, dass Sie ein Kabel (mit Stereo-Ministeckern) ohne Widerstand verwenden.

2 Schalten Sie den Lautsprecher ein.

Die Strom/Bluetooth-Anzeige blinkt langsam^{*2} in Blau.



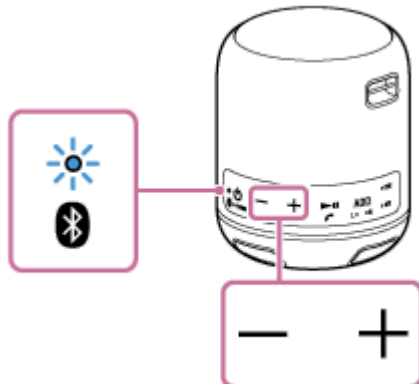
*2 Wenn sich das zuvor angeschlossene BLUETOOTH-Gerät in der Nähe befindet, kann der Lautsprecher automatisch an das Gerät angeschlossen werden, und dann leuchtet die Strom/Bluetooth-Anzeige möglicherweise auf.

3 Schalten Sie ein und starten Sie die Wiedergabe an dem angeschlossenen Gerät.

4 Stellen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät auf einen moderaten Wert ein.

5 Betätigen Sie die –/+ (Lautstärke)-Tasten zum Anpassen der Lautstärke.

Jedes Mal, wenn Sie die –/+ (Lautstärke)-Tasten drücken, blinkt die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige einmal. Wenn Sie die Lautstärke auf maximalen oder minimalen Pegel am Lautsprecher einstellen, blinkt die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige 3 Mal.



Tipp

- Wenn Sie den Klang nicht hören können, erhöhen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät.
- Wenn die BLUETOOTH-Verbindung zwischen dem Lautsprecher und einem Mobiltelefon (Smartphone/iPhone) über HFP/HSP aktiv ist, können Sie die Freisprechfunktion verwenden, während Sie Musik von einem tragbaren Audiogerät usw. hören, das an der AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen ist.

Hinweis

- Wenn Sie ein Audiokabel an der AUDIO IN-Buchse anschließen, hat die Ausgabe von dem an die AUDIO IN-Buchse angeschlossenen Gerät Vorrang, und Sie hören nicht den Klang vom BLUETOOTH-Gerät. Die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige leuchtet oder blinkt in Blau, um den BLUETOOTH-Status anzudeuten.
- Wenn Sie ein tragbares Audiogerät an die AUDIO IN-Buchse anschließen und Musik wiedergeben, können Sie die Tasten am Lautsprecher nicht für Vorgänge wie Pause, Springen zum Anfang des nächsten Tracks und Springen zum Anfang des aktuellen Tracks verwenden.
- Verwenden Sie die AUDIO IN-Buchse nicht an Orten, an denen Wasser spritzen könnte.
- Achten Sie darauf, dass Sie die Kappe nach dem Trennen des Audiokabels vom Lautsprecher vollständig mit der Markierung ▲ nach oben weisend schließen.

Verwandtes Thema

- [Automatische Abschaltfunktion](#)

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Einen Anruf empfangen

Sie können Freisprechanrufe mit einem BLUETOOTH-Mobiltelefon genießen, welches das BLUETOOTH-Profil HFP (Hands-free Profile) oder HSP (Headset Profile) über BLUETOOTH-Verbindung unterstützt.

- Wenn Ihr BLUETOOTH-Mobiltelefon sowohl HFP als auch HSP unterstützt, stellen Sie dies auf HFP.
- Die Bedienungen können je nach dem BLUETOOTH-Mobiltelefon unterschiedlich sein. Schlagen Sie dazu in der Bedienungsanleitung des Mobiltelefons nach.

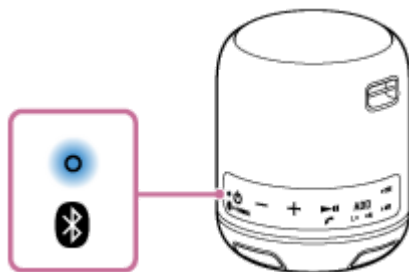
Hinweis zu Klingeltönen

Wenn ein Anruf empfangen wird, pausiert die Wiedergabe und ein Klingelton wird über den Lautsprecher gehört. Der Klingelton ist auf folgende Weise unterschiedlich, je nach Ihrem BLUETOOTH-Mobiltelefon.

- Auf dem Lautsprecher eingestellter Klingelton
- Auf dem BLUETOOTH-Mobiltelefon eingestellter Klingelton
- Auf dem BLUETOOTH-Mobiltelefon nur für eine BLUETOOTH-Verbindung eingestellter Klingelton

1 Verbinden Sie den Lautsprecher mit einem BLUETOOTH-Mobiltelefon.

Die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige leuchtet in Blau auf, wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist.



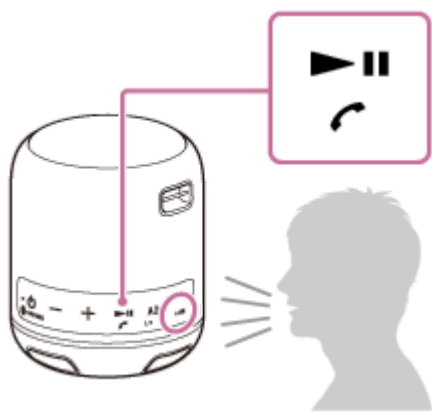
Bei Verwendung der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers

Stellen Sie die Verbindung zu dem Lautsprecher her, bei dem die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige in Blau leuchtet. In den folgenden Schritten und Bedienungen bei einem Freisprechanruf bedienen Sie den Lautsprecher, der mit dem BLUETOOTH-Mobiltelefon verbunden ist.

2 Drücken Sie die (Wiedergabe)/ (Ruf)-Taste, wenn ein Ruf empfangen wird.

Sprechen Sie in das Mikrofon des Lautsprechers.

Wenn ein Anruf empfangen wird, pausiert die Wiedergabe und ein Klingelton wird vom Lautsprecher gehört.

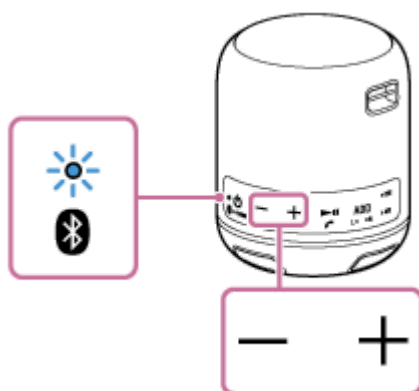


Wenn kein Klingelton über den Lautsprecher gehört wird, kann es sein, dass der Lautsprecher nicht mit einem BLUETOOTH-Mobiltelefon mit HFP oder HSP verbunden ist. Prüfen Sie den Verbindungsstatus am BLUETOOTH-Mobiltelefon.

3 Passen Sie die Lautstärke durch Drücken der –/+ (Lautstärke)-Taste am Lautsprecher oder Bedienung am BLUETOOTH-Mobiltelefon an.

Wenn Sie die –/+ (Lautstärke)-Tasten am Lautsprecher drücken oder die Lautstärke am BLUETOOTH-Mobiltelefon anpassen, blinkt die Strom/ BLUETOOTH-Anzeige einmal.

Wenn Sie die Lautstärke auf maximalen oder minimalen Pegel am Lautsprecher einstellen, blinkt die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige 3 Mal.



4 Zum Beenden eines Rufs drücken Sie die ►|| (Wiedergabe)/ (Rufen)-Taste.

Wenn Sie vor dem Anruf Musik hörten, wird die Wiedergabe fortgesetzt, wenn der Ruf endet. Wenn Sie einen Ruf durch Bedienen des BLUETOOTH-Mobilfons beenden, wird die Wiedergabe ebenfalls nach Beenden des Rufs fortgesetzt, falls Sie vor dem Ruf Musik gehört haben.

Tipp

- Manche BLUETOOTH -Mobiltelefone haben Mobilteil-Verwendungsriorität bei Empfang eines Anrufs. Bei einer HFP- oder HSP-Verbindung schalten Sie das Rufgerät auf den Lautsprecher um, indem Sie Ihr BLUETOOTH-Mobiltelefon bedienen.
- Wenn der Anrufer Ihre Stimme nicht oder kaum hören kann, sprechen Sie direkt in das Mikrofon des Lautsprechers.
- Die Lautstärke der Musikwiedergabe und des Anrufs wird unabhängig voneinander im Lautsprecher eingestellt.

Hinweis

- Bei Verwendung der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers wird der Ton des Anrufs von nur dem Lautsprecher ausgegeben, bei dem die Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige in Blau leuchtet.
- Je nach dem BLUETOOTH-Mobiltelefon kann die Wiedergabe nicht pausieren, wenn Sie einen Anruf empfangen.

- Verwenden Sie ein BLUETOOTH-Mobiltelefon mindestens 50 cm vom Lautsprecher entfernt. Rauschen kann auftreten, wenn der Lautsprecher und das BLUETOOTH -Mobiltelefon zu nahe aneinander sind.
- Falls ein Audiokabel an der AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen ist, können Sie nicht Musik vom BLUETOOTH-Gerät hören. Wenn aber die BLUETOOTH-Verbindung aktiv ist, steht die Freisprechfunktion zur Verfügung.
- Je nach Modell Ihres Smartphones, des Betriebssystems oder der installierten Anwendungen werden einige Funktionen des Freisprech-Rufs möglicherweise nicht korrekt verwendet.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH®-Geräten](#)
- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)
- [Einen Anruf tätigen](#)

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

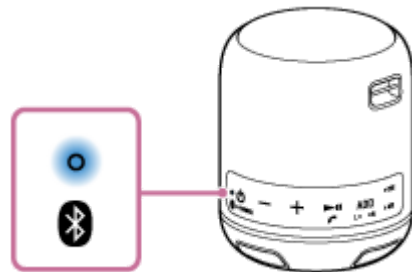
Einen Anruf tätigen

Sie können Freisprechanrufe mit einem BLUETOOTH-Mobiltelefon genießen, welches das BLUETOOTH-Profil HFP (Hands-free Profile) oder HSP (Headset Profile) über BLUETOOTH-Verbindung unterstützt.

- Wenn Ihr BLUETOOTH-Mobiltelefon sowohl HFP als auch HSP unterstützt, stellen Sie dies auf HFP.
- Die Bedienungen können je nach dem BLUETOOTH-Mobiltelefon unterschiedlich sein. Schlagen Sie dazu in der Bedienungsanleitung des Mobiltelefons nach.

1 Verbinden Sie den Lautsprecher mit einem BLUETOOTH-Mobiltelefon.

Die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige leuchtet in Blau auf, wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist.

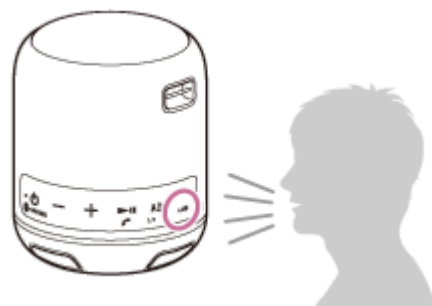


Bei Verwendung der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers

Stellen Sie die Verbindung zu dem Lautsprecher her, bei dem die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige in Blau leuchtet. In den folgenden Schritten und Bedienungen bei einem Freisprechanruf bedienen Sie den Lautsprecher, der mit dem BLUETOOTH-Mobiltelefon verbunden ist.

2 Bedienen Sie das BLUETOOTH-Mobiltelefon, um einen Anruf zu tätigen.

Wenn Sie einen Anruf tätigen, pausiert die Wiedergabe und der Rufton wird vom Lautsprecher ausgegeben. Wenn der Receiver den Ruf entgegen nimmt, sprechen Sie in das Mikrofon des Lautsprechers.



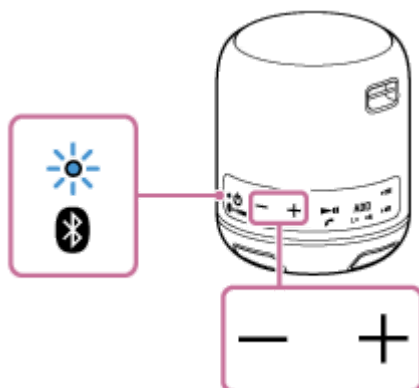
Wenn kein Rufton über den Lautsprecher gehört wird

- Der Lautsprecher ist möglicherweise nicht mit einem BLUETOOTH-Mobiltelefon über HFP oder HSP verbunden. Prüfen Sie den Verbindungsstatus am BLUETOOTH-Mobiltelefon.
- Schalten Sie das Rufgerät auf den Lautsprecher um, indem Sie die  (Wiedergabe)/  (Rufen)-Taste etwa 2 Sekunden lang gedrückt halten.

3 Passen Sie die Lautstärke durch Drücken der -/+ (Lautstärke)-Taste am Lautsprecher oder Bedienung am BLUETOOTH-Mobiltelefon an.

Wenn Sie die –/+ (Lautstärke)-Tasten am Lautsprecher drücken oder die Lautstärke am BLUETOOTH-Mobiltelefon anpassen, blinkt die Strom/  BLUETOOTH-Anzeige einmal.

Wenn Sie die Lautstärke auf maximalen oder minimalen Pegel am Lautsprecher einstellen, blinkt die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige 3 Mal.



4 Zum Beenden eines Rufs drücken Sie die (Wiedergabe)/ (Rufen)-Taste.

Wenn Sie vor dem Anruf Musik hörten, wird die Wiedergabe fortgesetzt, wenn der Ruf endet. Wenn Sie einen Ruf durch Bedienen des BLUETOOTH-Mobiltelefons beenden, wird die Wiedergabe ebenfalls nach Beenden des Rufs fortgesetzt, falls Sie vor dem Ruf Musik gehört haben.

Tipp

- Wenn der Anrufer Ihre Stimme nicht oder kaum hören kann, sprechen Sie direkt in das Mikrofon des Lautsprechers.
- Die Lautstärke der Musikwiedergabe und des Anrufs wird unabhängig voneinander im Lautsprecher eingestellt.

Hinweis

- Bei Verwendung der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers wird der Ton des Anrufs von nur dem Lautsprecher ausgegeben, bei dem die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige in Blau leuchtet.
- Je nach dem BLUETOOTH-Mobiltelefon kann die Wiedergabe nicht pausieren, wenn Sie einen Anruf tätigen.
- Verwenden Sie ein BLUETOOTH-Mobiltelefon mindestens 50 cm vom Lautsprecher entfernt. Rauschen kann auftreten, wenn der Lautsprecher und das BLUETOOTH -Mobiltelefon zu nahe aneinander sind.
- Wenn ein Audiokabel an der AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen ist, können Sie nicht Musik vom BLUETOOTH-Gerät hören. Wenn aber die BLUETOOTH-Verbindung aktiv ist, steht die Freisprechfunktion zur Verfügung.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH®-Geräten](#)
- [Beenden der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers](#)
- [Einen Anruf empfangen](#)

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Verwendung der Sprachassistent-Funktion (Google-App)

Durch Verwendung der Google-App-Funktion, die im Android-Smartphone integriert ist, können Sie zum Lautsprechermikrofon sprechen, um das Android-Smartphone zu bedienen.

Im Folgenden wird erläutert, wie die Google-App verwendet wird.

1 Wählen Sie die Google-App für [Assist App] in [Assist & Voice input].

Auf dem Android-Smartphone wählen Sie [Settings] - [Apps]. Ein Zahnradsymbol erscheint oben rechts im Display. Wählen Sie das Zahnradsymbol [Default Apps] - [Assist & Voice input] - [Assist App], und stellen Sie dann [Assist App] auf die Google-App ein.
Die obige Bedienung ist ein Beispiel. Einzelheiten siehe mit dem Android-Smartphone mitgelieferte Bedienungsanleitung.
Einzelheiten zur Google-App siehe Bedienungsanleitung oder die Support-Website von Android-Smartphone oder Website von Google Play.

Hinweis

- Die neueste Version der App kann erforderlich sein.
- Die Google-App kann möglicherweise nicht vom Lautsprecher aktiviert werden, je nach den Spezifikationen des Android-Smartphones.

2 Verbinden Sie den Lautsprecher mit dem Android-Smartphone über eine BLUETOOTH-Verbindung.

3 Während der Lautsprecher mit dem Android-Smartphone über eine BLUETOOTH-Verbindung verbunden ist und das Android-Smartphone im Standby-Betrieb ist oder Musik abspielt, halten Sie die ►|| (Wiedergabe)/📞 (Ruf)-Taste etwa 3 Sekunden lang gedrückt.

Die Google-App ist aktiviert, und Sie hören den Startton.

4 Geben Sie der Google-App einen Befehl über das Lautsprechermikrofon.

Einzelheiten zur Google-App wie die Apps, die mit der Google-App funktionieren finden Sie in der mit dem Android-Smartphone mitgelieferten Bedienungsanleitung.

Wenn nach dem Aktivieren der Google-App eine bestimmte Zeit ohne Befehle verstrichen ist ertönt ein Piepton, und die Google-App wird deaktiviert.

Hinweis

- Die Google-App kann nicht aktiviert werden, wenn Sie „OK Google“ über das Mikrofon des Lautsprechers sagen, auch wenn am Android-Smartphone die Einstellung [OK Google] eingeschaltet ist.

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Verwendung der Sprachassistent-Funktion (Siri)

Durch Verwendung der Siri-Funktion, die im iPhone/iPod touch integriert ist, können Sie zum Lautsprechermikrofon sprechen, um das iPhone/iPod touch zu bedienen.

Im Folgenden wird erläutert, wie Siri verwendet wird.

1 Schalten Sie Siri ein.

Am iPhone/iPod touch wählen Sie [Settings] - [Siri], um Siri einzuschalten.

Die obige Bedienung ist ein Beispiel. Einzelheiten siehe mit dem iPhone/iPod touch mitgelieferte Bedienungsanleitung.

Einzelheiten zu Siri siehe Bedienungsanleitung oder die Support-Website von iPhone/iPod touch.

2 Verbinden Sie den Lautsprecher mit dem iPhone/iPod touch über eine BLUETOOTH-Verbindung.

3 Während der Lautsprecher mit dem iPhone/iPod touch über eine BLUETOOTH-Verbindung verbunden ist und das iPhone/iPod touch im Standby-Betrieb ist oder Musik abspielt, halten Sie die ►|| (Wiedergabe)/ 📞 (Ruf)-Taste etwa 3 Sekunden lang gedrückt.

Siri ist aktiviert, und Sie hören den Startton.

4 Geben Sie Siri einen Befehl über das Lautsprechermikrofon.

Einzelheiten zu Siri wie die Apps, die mit Siri funktionieren finden Sie in der mit dem iPhone/iPod touch mitgelieferten Bedienungsanleitung.

Hinweis

- Siri kann nicht aktiviert werden, wenn Sie „Hey Siri“ über das Mikrofon des Lautsprechers sagen, auch wenn am iPhone/iPod touch die Einstellung [Allow „Hey Siri“] eingeschaltet ist.

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Hinweise zu den Anzeigen

CHG (Laden)-Anzeige (orange)

| | |
|------------------------------------|---|
| Schaltet aus | Der Ladevorgang des Lautsprechers ist fertig. |
| Leuchtet auf | Der Lautsprecher wird geladen. |
| Blinkt schnell (3 Mal pro Sekunde) | Eine Anomalie des eingebauten Akkus wurde festgestellt. Beenden Sie den Ladevorgang sofort. |
| Blinkt langsam | Der eingebaute Akku ist schwach und muss geladen werden. |
| Blinkt 3 Mal und schaltet aus | Wenn die CHG (Laden)-Anzeige 3 Mal blinkt und erlischt, wenn Sie den Lautsprecher einschalten, ist der Akku leer und muss geladen werden. |

Hinweis

- Ein verwendeter Lautsprecher kann geladen werden, wenn er über ein USB-Netzteil (im Fachhandel erhältlich) an eine Steckdose angeschlossen oder mit einem gestarteten Computer verbunden ist. In diesem Fall kann das Aufladen des Akkus länger dauern, je nach den Verwendungsbedingungen. Deshalb wird empfohlen, den Lautsprecher beim Laden auszuschalten.
- Wenn Sie den Lautsprecher lange Zeit mit hoher Lautstärke verwenden, kann der Akku schwach werden, auch wenn der Lautsprecher über ein USB-Netzteil (im Fachhandel erhältlich) an eine Steckdose angeschlossen oder mit einem gestarteten Computer verbunden ist. Deshalb wird der Klang schwach. Dabei handelt es sich nicht um eine Fehlfunktion. Schalten Sie den Lautsprecher aus und laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.
- In sehr kalter oder heißer Umgebung stoppt der Ladevorgang zur Sicherheit. Wenn der Ladevorgang des Lautsprechers lange Zeit dauert, stoppt er ebenfalls. Zum Beheben dieser Probleme trennen Sie das Micro-USB-Kabel vom Lautsprecher ab und schließen es erneut innerhalb einer Betriebstemperatur zwischen 5 °C und 35 °C an.

Strom/ (BLUETOOTH)-Anzeige (blau)

| | |
|------------------------------------|---|
| Leuchtet auf | Der Lautsprecher ist mit einem BLUETOOTH-Gerät verbunden. |
| Blinkt schnell (3 Mal pro Sekunde) | Der Lautsprecher schaltet auf den Pairing-Modus. |
| Blinkt langsam | Der Lautsprecher wartet auf ein BLUETOOTH-Gerät, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll. |
| Blinkt einmal | Jedes Mal, wenn Sie die -/+ (Lautstärke)-Taste drücken, blinkt die Anzeige einmal. |
| Blinkt 3 Mal | Wenn Sie die -/+ (Lautstärke)-Taste betätigen und die Lautstärke auf den niedrigsten oder höchsten Pegel eingestellt ist, blinkt die Anzeige 3 Mal. |

L (links)/R (rechts)-Anzeigen (weiß)

| | |
|---------|--|
| Blinken | Der Lautsprecher schaltet auf die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers. Die L (Links)/R (Rechts)-Anzeigen blinken, wenn die Verbindung mit der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers fehlschlägt. |
| | |

Leuchtet | Die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers wird auf dem Lautsprecher verwendet.

Verwandtes Thema

- [Teile und Bedienelemente](#)
- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH®-Geräten](#)
- [Drahtlose Musikwiedergabe mit 2 Lautsprechern \(Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers\)](#)

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Sicherheitsmaßnahmen

Zur Sicherheit

- Siehe mit dem Lautsprecher mitgelieferte Referenzanleitung.
- Wichtige Informationen wie der Modellname befinden sich außen an der Unterseite des Geräts.

Aufstellung

- Stellen Sie das Gerät nicht in geneigter Position auf.
- Lassen Sie das Gerät nicht an einen Ort, der hohen Temperaturen ausgesetzt ist, wie z. B. direkter Sonneneinstrahlung, in der Nähe einer Wärmequelle oder unter Beleuchtungsvorrichtungen stehen.
- Verwenden oder lagern Sie das Gerät nicht in einem Fahrzeug.
- Halten Sie Gegenstände, die empfindlich auf Magnetfelder reagieren (Geldkarten, Kreditkarten, Disketten mit Magnetcodierung usw.) vom Gerät fern.

Reinigung

- Reinigen Sie das Gehäuse nicht mit Spülmitteln oder Lösungsmitteln wie Alkohol, Benzin oder Verdünner.

Info zum Betrieb

- Stecken Sie keine kleinen Gegenstände usw. in die Anschlüsse (USB/AUDIO IN) oder die Lüftungsöffnung am Gerät. Es können Kurzschlüsse oder Fehlfunktionen am Lautsprecher verursacht werden.

Sonstiges

- 2 Lautsprecher sind erforderlich, wenn Sie die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers verwenden. Nur der SBC-Codec wird unterstützt, wenn Sie die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers verwenden.
- Sollten an dem Lautsprecher Probleme auftreten oder sollten Sie Fragen haben, auf die in dieser Hilfe nicht eingegangen wird, wenden Sie sich bitte an Ihren Sony-Händler.

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Hinweise zum Aufladen

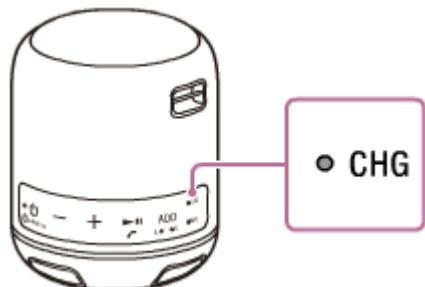
Lebensdauer des eingebauten Lithium-Ionen-Akkus

- Auch wenn Sie den Lautsprecher längere Zeit nicht verwenden wollen, laden Sie den Akku einmal alle 6 Monate ausreichend auf, um seine Leistung zu bewahren.
- Wenn der Lautsprecher längere Zeit nicht benutzt wird, kann das Laden des eingebauten Akkus länger dauern.
- Die eingebaute Akku hat eine begrenzte Lebensdauer. Mit zunehmender Zeit und Anzahl der Benutzungen des Akkus nimmt die Kapazität des Akkus allmählich ab. Wenn die Zeidauer, über die der Akku verwendet werden kann, deutlich kürzer erscheint, obwohl dieser voll geladen wurde, wenden Sie sich an Ihren Sony-Händler vor Ort.
- Die Lebensdauer des Akkus hängt von der Verwendung, der Umgebung und der Speichermethode ab.

Vorsicht

Wenn der Lautsprecher beim Laden des eingebauten Akkus aus den folgenden Gründen ein Problem erkennt, blinkt die CHG (Laden)-Anzeige (orangefarben) schnell.

- Die Umgebungstemperatur überschreitet den Bereich von 5 °C – 35 °C.
- Es liegt ein Problem mit dem Akku vor.
- Wenn der Ladevorgang des Akkus lange Zeit fortgesetzt wird.



Wenn eine Anomalie des eingebauten Akkus festgestellt wurde, hören Sie sofort mit dem Laden auf, warten Sie eine Weile und laden Sie den eingebauten Akku dann wieder auf. Sollte das Problem bestehen bleiben, wenden Sie sich an Ihren Sony-Händler.

Hinweis

- Die Ladezeit variiert je nach den Verwendungsbedingungen des Akkus.
- Laden Sie den Lautsprecher bei einer Umgebungstemperatur zwischen 5 °C und 35 °C.
- Der Lautsprecher erwärmt sich beim Laden. Dabei handelt es sich nicht um eine Fehlfunktion.
- Vermeiden Sie schnellen Temperaturwechsel, direkte Sonneneinstrahlung, Nebel, Sand, Staub oder mechanische Stoße. Lassen Sie außerdem den Lautsprecher niemals in einem in der Sonne geparkten Fahrzeug liegen.
- Ein verwendeter Lautsprecher kann geladen werden, wenn er über ein USB-Netzteil (im Fachhandel erhältlich) an eine Steckdose angeschlossen oder mit einem gestarteten Computer verbunden ist. In diesem Fall kann das Aufladen des Akkus länger dauern, je nach den Verwendungsbedingungen. Deshalb wird empfohlen, den Lautsprecher beim Laden auszuschalten.
- In sehr kalter oder heißer Umgebung stoppt der Ladevorgang zur Sicherheit. Wenn der Ladevorgang des Lautsprechers lange Zeit dauert, stoppt er ebenfalls. Zum Beheben dieser Probleme trennen Sie das Micro-USB-Kabel vom Lautsprecher ab und

schließen es erneut innerhalb einer Betriebstemperatur zwischen 5 °C und 35 °C an.

- Bei hohen Temperaturen stoppt der Ladevorgang unter Umständen oder die Lautstärke verringert sich, um den Akku zu schonen.
- Auch wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden wollen, laden Sie die Batterie einmal alle 6 Monate auf volle Kapazität auf, um ihre Leistung zu bewahren.
- Das Aufladen über einen USB-Hub ist nur dann gewährleistet, wenn Sie einen aktiven USB-Hub verwenden, der ein autorisiertes Logo trägt.
- Schließen Sie den Lautsprecher nicht über einen längeren Zeitraum an einen Computer an, wenn der Computer nicht mit Netzstrom versorgt wird. Andernfalls kann der Akku des Computers entleert werden.

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Hinweise zur Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit

Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit des Geräts

Dieses Gerät ist mit fest montierter Kappe wasserdicht gemäß Schutzart IPX7^{*1} wie in „Schutzgrade gegen Eindringen von Wasser“ der Norm IEC60529 „Schutzmfang gegen Eindringen von Wasser (IP-Code)“^{*3} und staubfest wie in IP6X^{*2} „Schutz gegen Fremdkörper“^{*3} definiert.

Flüssigkeiten, gegen die das Gerät wie angegeben wasserdicht ist

| | |
|----------------|--|
| Gilt für | Süßwasser, Leitungswasser, Wasser aus einem Swimmingpool |
| Gilt nicht für | Andere als die oben genannten Flüssigkeiten (Seifenwasser, Wasser mit Reinigungsmitteln oder Badezusätzen, Haarwaschmittel, Wasser aus heißen Quellen, Meerwasser, usw.) |

*1 IPX7 Gleichwertigkeit: Der Lautsprecher wurde getestet und bewahrt seine Funktionsfähigkeit, wenn er vorsichtig in Wasser mit einer Tiefe von 1 m getaucht und 30 Minuten lang stehen gelassen wird.

*2 IP6X Gleichwertigkeit: Der Lautsprecher wurde getestet und blockiert weiterhin den Staub, nachdem er 8 Stunden lang in einem Testgerät, das bewegte Staubpartikel mit einem Durchmesser von bis zu 75 µm enthält, platziert wurde.

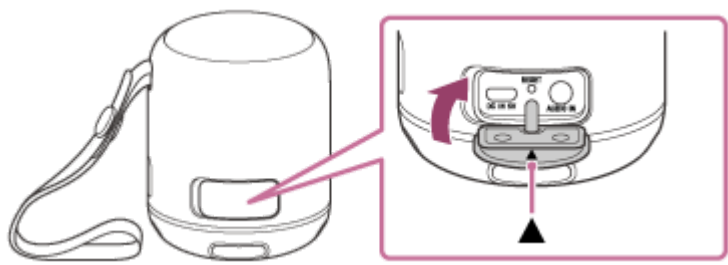
*3 Das mitgelieferte Zubehör und die Anschlüsse dieses Geräts (USB/AUDIO IN) sind weder wasserfest noch staubdicht.

Die Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit des Geräts basieren auf Messungen unter den in diesem Dokument genannten Bedingungen. Beachten Sie, dass Funktionsstörungen, die auf eine unsachgemäße Handhabung durch den Kunden und ein daraus resultierendes Eindringen von Wasser oder Staub zurückzuführen sind, nicht unter die Garantie fallen.

So vermeiden Sie ein Nachlassen der Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit

Prüfen Sie folgende Punkte und verwenden Sie das Gerät ordnungsgemäß.

- Achten Sie darauf, das Gerät nicht fallen zu lassen oder starken Erschütterungen auszusetzen. Verformung oder Beschädigung kann Verschlechterung der wasserdichten und staubdichten Leistung verursachen.
- Dieses Gerät ist nicht darauf ausgelegt, höherem Wasserdruck standzuhalten. Bei Verwendung des Gerät unter hohem Wasserdruck, beispielsweise in der Dusche, kann es zu einer Fehlfunktionen kommen.
- Gießen Sie kein heißes Wasser direkt auf das Gerät und richten Sie nicht den heißen Luftstrom von einem Haartrockner oder einem anderen Gerät direkt auf das Gerät. Verwenden Sie das Gerät keinesfalls an Orten mit hohen Temperaturen wie in einer Sauna oder in der Nähe eines Ofens.
- Gehen Sie sorgfältig mit der Kappe um. Die Kappe hat entscheidenden Einfluss auf die Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit. Achten Sie bei Verwendung des Geräts darauf, dass die Kappe vollständig geschlossen ist. Schließen Sie die Kappe immer mit der Markierung ▲ nach oben weisend, damit keine Fremdkörper eindringen können. Bei nicht vollständig geschlossener Kappe können die Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit nachlassen und in das Gerät eindringendes Wasser oder Staub kann eine Fehlfunktion des Geräts verursachen.



4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Pflege des Lautsprechers

Sie können den Lautsprecher bequemer und für einen längeren Zeitraum verwenden, indem Sie das untenstehende Wartungsverfahren befolgen.

- Wenn die Oberfläche des Lautsprechers wie im Folgenden aufgelistet verschmutzt wird, waschen Sie den Lautsprecher umgehend mit klarem Wasser (Leitungswasser usw.) ab, um die Verschmutzung zu entfernen. Wenn Verschmutzungen auf der Oberfläche des Lautsprechers verbleiben, kann es zu Fehlfunktionen am Lautsprecher kommen.
Z.B.
 - Wenn Sie den Lautsprecher am Pool usw. verwenden und Sand o. Ä. auf dem Lautsprecher haften bleiben.
 - Wenn sich Flecken von Fremdstoffen (Sonnenschutzmittel, Sonnenöl usw.) auf dem Lautsprecher befinden
- Wenn der Lautsprecher nass wird, entfernen Sie zuerst das Wasser vom Lautsprecher und wischen Sie dann die Feuchtigkeit am Lautsprecher mit einem trockenen, weichen Tuch ab.
- Besonders in kalten Regionen kann das Belassen von Feuchtigkeit auf der Oberfläche dazu führen, dass der Lautsprecher einfriert und nicht funktioniert. Wischen Sie jegliche Feuchtigkeit nach der Verwendung des Lautsprechers ab.
- Die Klangqualität kann sich ändern, wenn Wasser in den Lautsprecherbereich eindringt. Das ist keine Fehlfunktion. Setzen Sie den Lautsprecher auf ein trockenes, weiches Tuch mit dem Lautsprecherteil nach unten weisend, um das im Inneren des Lautsprechers angesammelte Wasser ablaufen zu lassen. Lassen Sie ihn dann bei Raumtemperatur stehen und trocknen Sie den Lautsprecher, bis keine Feuchtigkeit verbleibt.

Hinweis

- Wenn die Oberfläche schmutzig wird, verwenden Sie kein Waschmittel, Benzin, Alkohol usw., um den Lautsprecher zu reinigen.

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Hinweise zu der BLUETOOTH-Drahtlosechnologie

Die BLUETOOTH-Drahtlosechnologie arbeitet in einem Bereich von etwa 10 m.

Maximale Kommunikationsreichweite

Der maximale Kommunikationsbereich kann unter den folgenden Bedingungen kürzer sein.

- Es gibt ein Hindernis wie eine Person, Metall oder einen Wand zwischen dem Lautsprecher und dem BLUETOOTH-Gerät.
- Ein WLAN-Gerät wird in der Nähe des Lautsprechers verwendet.
- Ein Mikrowellenherd wird in der Nähe des Lautsprechers verwendet.
- Ein Gerät, das elektromagnetische Strahlung erzeugt, wird in der Nähe des Lautsprechers verwendet.

Interferenz von anderen Geräten

Da BLUETOOTH-Geräte und WLAN (IEEE802.11b/g) dieselbe Frequenz verwenden, können Mikrowellenstörungen auftreten und zu einer Verschlechterung der Kommunikationsgeschwindigkeit, zu Rauschen oder Verbindungsfehlern führen, wenn der Lautsprecher in der Nähe eines WLAN-Geräts verwendet wird. In diesem Fall ersetzen verfahren Sie wie folgt.

- Verwenden Sie den Lautsprecher mindestens 10 m vom WLAN-Gerät entfernt.
- Wenn der Lautsprecher innerhalb von 10 m von einem WLAN-Gerät verwendet wird, schalten Sie das WLAN-Gerät aus.

Interferenz mit anderen Geräten

Mikrowellen, die von einem BLUETOOTH-Gerät ausgegeben werden, können die Funktion von elektronischen medizinischen Geräten beeinträchtigen. Schalten Sie den Lautsprecher und andere BLUETOOTH-Geräte an den folgenden Orten aus, da sie Unfälle verursachen können.

- An Orten mit entflammbaren Gasen, in Krankenhäusern, Zügen, Flugzeugen oder Tankstellen
- In der Nähe automatischer Türen oder einer Feueralarmeinrichtung

Hinweis

- Um die BLUETOOTH-Funktion nutzen zu können, benötigt das anzuschließende BLUETOOTH-Gerät das gleiche Profil wie der Lautsprecher. Beachten Sie auch, dass Geräte, selbst wenn das gleiche Profil vorhanden ist, abhängig von ihren Spezifikationen in der Funktion variieren können.
- Aufgrund der Eigenschaften der BLUETOOTH-Drahtlosechnologie ist der Klang vom Lautsprecher leicht gegenüber dem Klang vom BLUETOOTH-Gerät beim Telefonieren oder Musikhören verzögert.
- Der Lautsprecher unterstützt Sicherheitsfunktionen, welche mit dem BLUETOOTH-Standard übereinstimmen, um eine sichere Verbindung bei Verwendung der BLUETOOTH-Drahtlosechnologie zu gewährleisten, aber die Sicherheit kann je nach der Einstellung möglicherweise nicht ausreichen. Seien Sie bei der Kommunikation mit BLUETOOTH-Drahtlosechnologie vorsichtig.
- Wir übernehmen keine Verantwortung für die Leckage von Informationen während der BLUETOOTH-Kommunikation.
- Ein Gerät mit der BLUETOOTH-Funktion muss dem BLUETOOTH-Standard wie von Bluetooth SIG, Inc. festgelegt entsprechen und authentifiziert sein. Auch wenn das angeschlossene Gerät dem oben erwähnten BLUETOOTH-Standard entspricht, können einige Geräte möglicherweise nicht verbunden werden oder ordnungsgemäß funktionieren, je nach den Merkmalen oder Spezifikationen des Geräts.
- Rauschen oder Klangaussetzer können auftreten, je nach dem mit dem Lautsprecher verbundenen BLUETOOTH-Gerät, der Kommunikationsumgebung oder der Verwendungsumgebung.

- Ein Gerät mit einem eingebauten Radio oder Tuner kann nicht mit dem Lautsprecher über BLUETOOTH verbunden werden, da Rauschen in Sendungen auftreten kann.
- Stellen Sie den Lautsprecher weiter von einem Fernsehgerät, Radio oder Tuner usw. auf, da Rauschen in Sendungen auftreten kann.

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Markenzeichen

- Android, Google Play sowie andere damit zusammenhängende Markenzeichen und Logos sind Markenzeichen von Google LLC.
- Der Schriftzug und die Logos von BLUETOOTH® sind Eigentum von Bluetooth SIG, Inc., und ihre Verwendung durch die Sony Corporation erfolgt unter Lizenz.
- iPhone, iPod touch, macOS und Siri sind in den USA und in anderen Ländern eingetragene Markenzeichen von Apple Inc.
- Microsoft und Windows sind eingetragene Markenzeichen oder Markenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
- WALKMAN und das WALKMAN-Logo sind eingetragene Markenzeichen der Sony Corporation.
- Wi-Fi® ist eine eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance.
- Andere Markenzeichen und Produktnamen sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.
- In den Anleitungen sind die Markenzeichen nicht mit den Zeichen ™ und ® gekennzeichnet.

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Hinweise zur Software

Hinweise zur Lizenz

Dieser Lautsprecher enthält Software, deren Verwendung durch Sony einem Lizenzvertrag mit dem Urheberrechteinhaber unterliegt. Wir sind durch den Urheberrechteinhaber der Software verpflichtet, unseren Kunden die Inhalte des Vertrags offenzulegen.

Bitte lesen Sie in der unten angegebenen URL Informationen zum Inhalt der Lizenz nach.

<http://rd1.sony.net/help/speaker/sl/19/>

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Was kann ich tun, um ein Problem zu lösen?

Wenn der Lautsprecher nicht wie erwartet funktioniert, versuchen Sie die folgenden Schritte zur Behebung des Problems.

- Finden Sie die Symptome der vorliegenden Situation in dieser Hilfe und probieren Sie die angegebenen Abhilfemaßnahmen.
- Laden Sie den Lautsprecher.
Möglicherweise können Sie einige Probleme durch Aufladen des Akkus lösen.
- Drücken Sie die RESETRESET-Taste des Lautsprechers.
Weitere Informationen finden Sie unter [Verwendung der RESET-Taste](#).
- Initialisieren Sie den Lautsprecher.
Dieser Vorgang setzt die Einstellungen wie Lautstärke usw. auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurück und löscht alle Pairing-Informationen.
Weitere Informationen finden Sie unter [Initialisieren des Lautsprechers](#).
- Suchen Sie Informationen zum Thema auf der Kunden-Support-Website.
- Besuchen Sie die folgenden Support-Homepages, um Support-Informationen über Ihren Lautsprecher zu erhalten:
 - Für Kunden auf dem amerikanischen Kontinent:
<https://www.sony.com/am/support>
 - Für Kunden in Europa:
<https://www.sony.eu/support>
 - Für Kunden in China:
<https://service.sony.com.cn>
 - Für Kunden in anderen Ländern/Regionen:
<https://www.sony-asia.com/support>

Wenn die obigen Maßnahmen nicht helfen, wenden Sie sich an Ihren Sony-Händler.

Verwandtes Thema

- [Verwendung der RESET-Taste](#)
- [Initialisieren des Lautsprechers](#)

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Aufladen des Lautsprechers unmöglich

- Wenn Sie einen USB-Netzadapter (im Fachhandel erhältlich) verwenden, stellen Sie sicher, dass das Micro-USB-Kabel fest an den Lautsprecher und das USB-Netzteil angeschlossen ist. Darüber hinaus stellen Sie sicher, dass das USB-Netzteil fest an eine Netzsteckdose angeschlossen ist.
- Der Lautsprecher unterstützt einen USB-Netzadapter (im Fachhandel erhältlich) mit einem Ausgangsstrom von 500 mA oder mehr. Die Verwendung eines mitgelieferten Micro-USB-Kabels oder eines dem USB-Standard entsprechenden Micro-USB-Kabel wird jedoch empfohlen. Aufladen von dem anderen Gerät ist nicht garantiert.
- Sie können auch den Akku aufladen, indem Sie ihn über ein Micro-USB-Kabel an einen gestarteten Computer anschließen. Richtige Funktion mit allen Computern kann aber nicht garantiert werden. Betrieb mit einem selbstgebauten Computer ist außerdem nicht durch die Garantie abgedeckt.

Verwandtes Thema

- [Laden des Lautsprechers](#)
- [Hinweise zu den Anzeigen](#)

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Unfähig, den Lautsprecher einzuschalten, oder der Lautsprecher schaltet sich plötzlich aus

- Der Akku kann leer oder fast verbraucht sein. Laden Sie den Lautsprecher durch Anschließen an eine Netzsteckdose über einen USB-Netzadapter (im Fachhandel erhältlich), oder an einen gestarteten Computer auf.
- Die automatische Abschaltfunktion kann aktiviert worden sein. Nach etwa 15 Minuten unter bestimmten Umständen, beispielsweise wenn die Lautstärke des Audio-Eingangs niedrig ist, schaltet sich das Gerät automatisch aus. Erhöhen Sie die Lautstärke des angeschlossenen Geräts zur Verwendung.

Verwandtes Thema

- [Laden des Lautsprechers](#)
- [Automatische Abschaltfunktion](#)

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Kein Klang/Verzerrter Klang/Brummen oder Rauschen in der Lautsprecherausgabe/Keine Sprache von Anrufern

- Vergewissern Sie sich, dass sowohl der Lautsprecher als auch das verbundene Gerät eingeschaltet sind.
- Stellen Sie die Lautstärke des Lautsprechers und des verbundenen Geräts höher ein.
- Prüfen Sie, ob das verbundene Gerät wiedergibt.
- Stellen Sie sicher, dass das Audiokabel von der AUDIO IN-Buchse während der Wiedergabe im BLUETOOTH-Modus abgetrennt ist.
- Stellen Sie sicher, dass das Audiokabel fest in die AUDIO IN-Buchse während der Wiedergabe im AUDIO IN-Modus eingesteckt ist.
- Wenn der Lautsprecher über BLUETOOTH mit einem Computer verbunden ist, stellen Sie sicher, dass der Computer auf ein BLUETOOTH-Gerät eingestellt ist.
- Überprüfen Sie, ob der Lautsprecher die BLUETOOTH-Verbindung mit dem BLUETOOTH-Gerät hergestellt hat.
- Koppen Sie den Lautsprecher und das BLUETOOTH-Gerät erneut.
- Wenn das angeschlossene Gerät eine Equalizer-Funktion hat, schalten Sie diese aus.
- Halten Sie den Lautsprecher von einem Mikrowellenherd, Wi-Fi® usw. fern.
- Bringen Sie den Lautsprecher und das BLUETOOTH-Gerät näher aneinander. Entfernen Sie jegliche Hindernisse zwischen dem Lautsprecher und dem BLUETOOTH-Gerät.
- Wenn der Lautsprecher über eine BLUETOOTH-Verbindung mit einem Gerät mit eingebautem Radio oder Tuner verbunden ist, kann Rauschen in Sendungen auftreten.
- Stellen Sie den Lautsprecher weiter von einem Fernsehgerät, Radio oder Tuner usw. auf, da Rauschen in Sendungen auftreten kann.
- Wenn die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers verwendet wird und andere BLUETOOTH-Geräte wie eine BLUETOOTH-Maus oder eine BLUETOOTH-Tastatur am BLUETOOTH-Gerät angeschlossen sind, beenden Sie die Verbindung zwischen diesen.
- Wählen Sie beim Musikhören eine A2DP BLUETOOTH-Verbindung durch Betrieb des BLUETOOTH-Geräts.
- Beim Empfangen/Tätigen von Anrufen wählen Sie eine HFP- oder HSP BLUETOOTH-Verbindung durch Betreiben des BLUETOOTH-Geräts.
- Beim Empfangen/Tätigen von Anrufen prüfen Sie, ob die Ausgabe vom BLUETOOTH-Gerät auf den Lautsprecher eingestellt ist.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH®-Geräten](#)
- [Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung](#)
- [Wählen von Wiedergabequalität für BLUETOOTH-Audio-Streaming \(Codec\)](#)
- [Hinweise zu den Anzeigen](#)
- [Einen Anruf empfangen](#)
- [Einen Anruf tätigen](#)

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Der Klang wird bei der Verwendung leise

- Der Klang kann in den folgenden Fällen leise werden. Dabei handelt es sich nicht um eine Fehlfunktion.
 - Wenn der Akku schwach wird und die CHG (Laden)-Anzeige langsam blinkt, während die Lautsprecher nur über den eingebauten Akku mit Strom versorgt wird.
 - Wenn der Akku als Ergebnis der Verwendung des Lautsprechers mit hoher Lautstärke über eine lange Zeit schwach wird, selbst wenn der Lautsprecher über einen USB-Netzadapter (im Handel erhältlich) an eine Netzsteckdose angeschlossen ist oder an einem gestarteten Computer angeschlossen ist.
- Wenn der Klang bei der Verwendung leise wird, verfahren Sie wie folgt.
 1. Schalten Sie den Lautsprecher aus.
 2. Laden Sie den Akku ausreichend auf.

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Unfähig, den Lautsprecher mit einem BLUETOOTH-Gerät zu koppeln

- Platzieren Sie die Lautsprecher und das BLUETOOTH-Gerät innerhalb von 1 m voneinander.
- Um die Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers zu verwenden, koppeln Sie mit dem Lautsprecher, bei dem die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige blau blinkt.
- Wenn die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige nicht schnell blau blinkt, halten Sie die  (Strom)/  PAIRING-Taste gedrückt, bis Sie Signaltöne hören und die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige schnell blau zu blinken beginnt.
- Sobald der Lautsprecher initialisiert ist, kann ein iPhone/iPod touch nicht in der Lage sein, mit dem Lautsprecher verbunden zu werden. Löschen Sie in diesem Fall die Pairing-Informationen auf dem iPhone/iPod touch und führen Sie das Pairing erneut aus.
- Überprüfen Sie, ob das BLUETOOTH-Gerät eingeschaltet ist und die BLUETOOTH-Funktion auf dem Gerät aktiviert ist.
- Wenn der Lautsprecher nicht am BLUETOOTH-Gerät angezeigt wird, schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion am Gerät aus und schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion dann wieder ein. Dadurch können die Symptome verbessert werden.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH®-Geräten](#)
- [Hinweise zu den Anzeigen](#)

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Unfähig, ein BLUETOOTH-Gerät mit dem Lautsprecher in der Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers zu verbinden

- Nach dem Verbinden von 2 SRS-XB12-Lautsprechern führen Sie das Pairing-Verfahren zwischen einem BLUETOOTH-Gerät und dem Lautsprecher aus, bei dem die Strom/  (BLUETOOTH)-Anzeige blau blinkt.

Verwandtes Thema

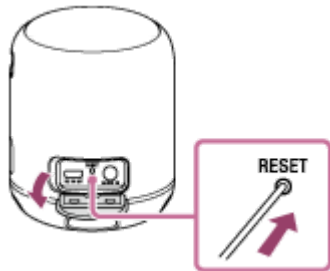
- [Drahtlose Musikwiedergabe mit 2 Lautsprechern \(Funktion zum Anschließen eines weiteren Lautsprechers\)](#)

4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Verwendung der RESET-Taste

Wenn der Lautsprecher nicht betrieben werden kann, obwohl er eingeschaltet ist, öffnen Sie die Kappe auf der Rückseite und drücken Sie die RESET-Taste mit einem Stift oder einem anderen spitzen Gegenstand. Der Lautsprecher wird zurückgesetzt und schaltet automatisch aus und ein.



Wenn Sie den Lautsprecher nach dem Rücksetzen nicht bedienen können, wenden Sie sich an Ihren Sony-Händler.

Hinweis

- Der Lautsprecher kann nicht zurückgesetzt werden, während das Gerät ausgeschaltet ist.
- Pairing-Informationen werden nicht durch Drücken der RESET-Taste gelöscht. Dies unterscheidet sich von der Lautsprecher-Initialisierung.
- Nach dem Zurücksetzen des Lautsprechers können die Einstellungen für Lautstärke und Funktion anders sein.
- Nachdem Sie den Lautsprecher zurückgesetzt haben, schließen Sie die Kappe vollständig mit der Markierung ▲ nach oben weisend.

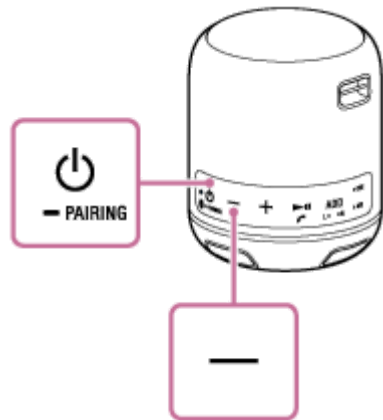
4-748-100-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
SRS-XB12

Initialisieren des Lautsprechers

Wenn der Lautsprecher auch nach dem Zurücksetzen immer noch richtig funktioniert, stellen Sie den Lautsprecher auf die Werksvorgaben zurück, indem Sie ihn initialisieren.

Halten Sie bei eingeschaltetem Lautsprecher die – (Lautstärke)-Taste und die ⏪ (Strom)/ ■ PAIRING-Taste gleichzeitig für länger als 5 Sekunden gedrückt, bis der Lautsprecher ausschaltet.



Der Lautsprecher wird initialisiert. Einstellungen wie Lautstärke usw. werden auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurück gesetzt, und alle Pairing-Informationen werden gelöscht.

Hinweis

- Der Lautsprecher kann nicht initialisiert werden, während das Gerät ausgeschaltet ist.

Verwandtes Thema

- [Verwendung der RESET-Taste](#)