

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Poniższe punkty objaśniają, jak używać głośnika. Wybierz temat z panelu nawigacji. Projekt i dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Wprowadzenie

[Części i elementy sterujące](#)

Załączone elementy

- └ [Korzystanie z paska](#)

Źródło zasilania/ladowanie

- └ [Ładowanie głośnika](#)
- └ [Włączanie zasilania](#)
- └ [Wyłączanie zasilania](#)
- └ [Funkcja Auto Standby](#)

Wykonywanie połączeń

Połączenie BLUETOOTH

- └ [Parowanie i łączenie z urządzeniami BLUETOOTH®](#)

[Łączenie z komputerem przez BLUETOOTH \(Windows\)](#)

[Łączenie z komputerem przez BLUETOOTH \(Mac\)](#)

Słuchanie muzyki

Urządzenie BLUETOOTH

[Słuchanie muzyki z urządzenia przez połączenie BLUETOOTH](#)

[Wybieranie jakości odtwarzania dźwięku przez BLUETOOTH \(kodek\)](#)

[Przerwywanie połączenia BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)

Funkcja Parowanie stereo

[Bezprzewodowe słuchanie muzyki z 2 głośników \(funkcja Parowanie stereo\)](#)

[Wyłączanie funkcji Parowania stereo](#)

Rozmowy telefoniczne

[Odbieranie połączenia](#)

[Wykonywanie połączenia telefonicznego](#)

Korzystanie z funkcji pomocy głosowej

[Korzystanie z funkcji pomocy głosowej \(aplikacja Google\)](#)

[Korzystanie z funkcji pomocy głosowej \(Siri\)](#)

Informacje

[Wskaźniki](#)

Uwagi dotyczące użytkowania

[Środki ostrożności](#)

[Uwagi na temat ładowania](#)

[Uwagi dotyczące wodoszczelności i pyłoszczelności](#)

[Jak dbać o głośnik](#)

[Bezprzewodowa technologia BLUETOOTH](#)

[Informacje dotyczące licencji](#)

[Znaki towarowe](#)

Rozwiązywanie problemów

[Co mogę zrobić, aby rozwiązać problem?](#)

Zasilanie

[Nie można naładować głośnika](#)

[Nie można włączyć głośnika lub głośnik nagle się wyłącza](#)

Dźwięk

[Brak dźwięku / Dźwięk tylko z jednego głośnika / Cichy dźwięk / Zniekształcony dźwięk / Buczenie lub szumy w głośniku / Nie słycać lub prawie nie słycać głosu osób dzwoniących](#)

[Dźwięk cichnie podczas użytkowania](#)

Połączenie BLUETOOTH

[Nie można sparować głośnika z urządzeniem BLUETOOTH](#)

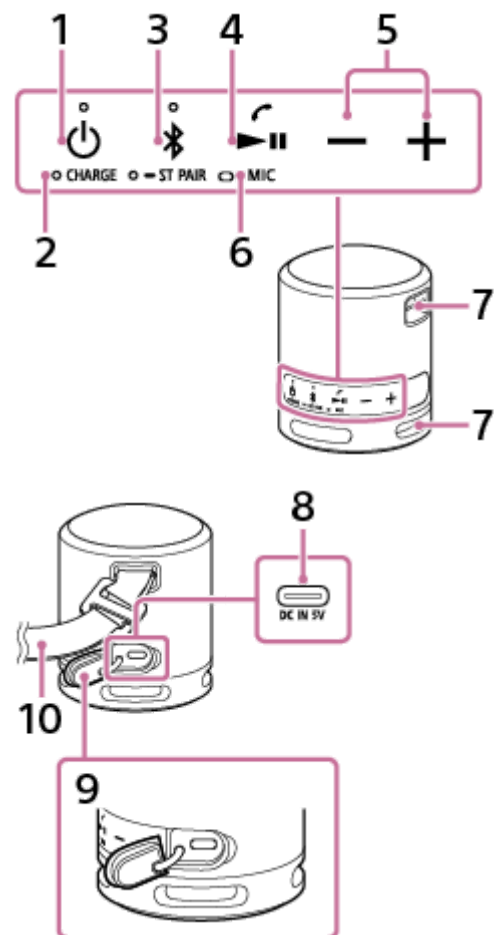
[Nie można połączyć urządzenia BLUETOOTH z głośnikiem w funkcji Parowanie stereo](#)






Reset

[Ponowne uruchamianie głośnika](#)

[Inicjalizacja głośnika](#)

Części i elementy sterujące



1. Przycisk  (zasilanie) ze wskaźnikiem
2. Wskaźnik CHARGE
3. Przycisk  (BLUETOOTH) ze wskaźnikiem/przycisk  ST PAIR (Parowanie stereo) ze wskaźnikiem
4. Przycisk  (odtwarzanie)/przycisk  (rozmowa)
5. Przyciski -/+ (głośność)
6. MIC (mikrofon)
7. Górny otwór na pasek/dolny otwór na pasek
8. Gniazdo DC IN 5V (USB Type-C®)*
Wbudowany akumulator głośnika można naładować poprzez podłączenie do gniazda zasilania za pomocą załączonego kabla USB Type-C oraz zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży).
9. Nakładka
10. Pasek

* To gniazdo nie jest zgodne z odtwarzaniem muzyki.

Powiązany temat

- [Wskaźniki](#)

5-025-469-31(1) Copyright 2021 Sony Corporation

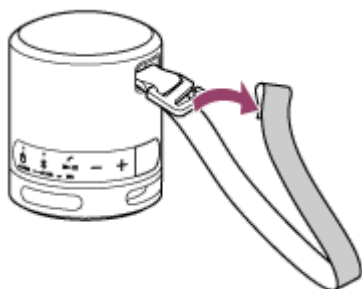
Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Korzystanie z paska

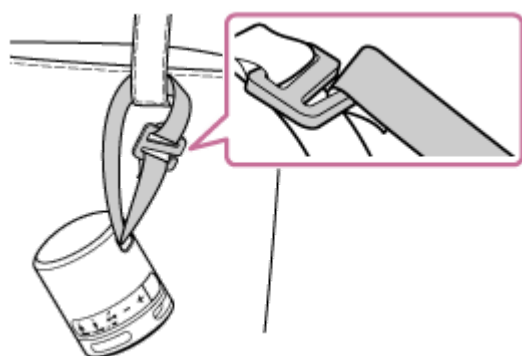
Głośnik można zawiesić na torbie lub plecaku za pomocą paska dołączonego do głośnika.

Korzystanie z górnego otworu w celu użycia paska

1. Zdejmij pasek z zaczepu.

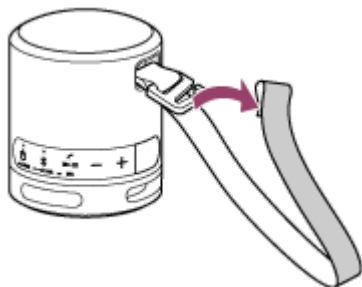


2. Owiń pasek wokół uchwytu torby lub podobnego elementu, a następnie ponownie zamocuj koniec paska na zaczepie.

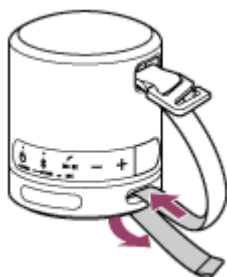


Korzystanie z dolnego otworu na pasek w celu użycia paska

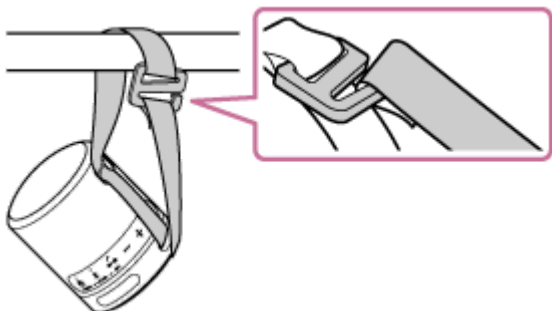
1. Zdejmij pasek z zaczepu.



2. Przełóż pasek przez dolny otwór na pasek.



3. Owiń pasek wokół pożądanego przedmiotu, a następnie ponownie zamocuj koniec paska na zaczepie.



Uwaga

- Nie używaj żadnych innych przedmiotów oprócz załączonego paska.
- Po podłączeniu paska do głośnika upewnij się, że koniec paska jest dobrze zamocowany na zaczepie.
- Nie ciągnij zbyt mocno paska przymocowanego do głośnika ani nie machaj głośnikiem.
- Nie używaj paska z urządzeniem innymi niż głośnik.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Ładowanie głośnika

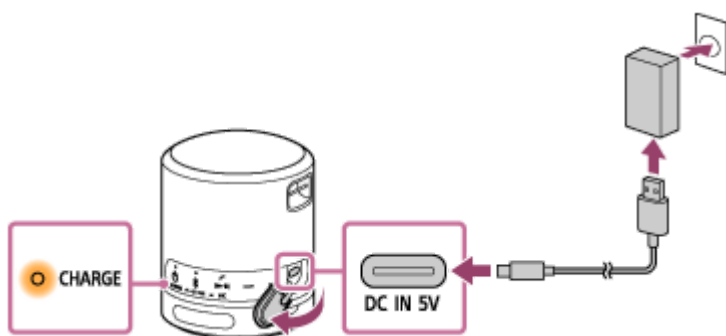
Głośnik może pracować zasilany z gniazdka ściennego po podłączeniu zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży) lub z wbudowanego akumulatora.

Używając głośnika po raz pierwszy, przed włączeniem głośnika należy ładować wbudowany akumulator dłużej niż 1 godzinę.

Jeśli wbudowany akumulator został wcześniej naładowany, można używać głośnika na samym akumulatorze.

1 Podłącz głośnik do gniazdka ściennego, aby go naładować.

Podłącz jeden koniec kabla USB Type-C® do gniazda DC IN 5V na głośniku i drugi koniec do zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży), a następnie podłącz zasilacz sieciowy USB do gniazdka ściennego. Głośnik jest zgodny z zasilaczem sieciowym USB o natężeniu wyjściowym 500 mA lub większym. Użycie innych urządzeń nie gwarantuje naładowania akumulatora.



Podczas ładowania wskaźnik CHARGE świeci na pomarańczowo.

Szacowany czas ładowania różni się, w zależności od natężenia wyjściowego podłączonego zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży). W zależności od typu i specyfikacji zasilacza sieciowego USB i kabla USB ładowanie może potrwać dłużej niż podano poniżej. Czas ładowania może się różnić od podanego poniżej, w zależności od temperatury otoczenia lub warunków użytkowania głośnika.

Poniższy czas podano tylko informacyjnie.

- Jeśli podłączony jest zalecany zasilacz sieciowy USB dostarczający natężenie wyjściowe wynoszące 500 mA lub większe, ładowanie zostanie ukończony po około 4 godzinach i 30 minutach* i wskaźnik CHARGE zgaśnie.
- W przypadku korzystania z dostępnego w sprzedaży zasilacza sieciowego USB upewnij się, czy może on dostarczać prąd wyjściowy 500 mA lub większy.

* Czas wymagany do naładowania rozładowanego wbudowanego akumulatora do pełna, gdy głośnik jest wyłączony.

Po odłączeniu kabla USB od głośnika po zakończeniu ładowania akumulatora należy koniecznie dobrze założyć nakładkę.

Nakładka odgrywa bardzo ważną rolę w zachowaniu wodoszczelnych i pyłoszczelnych właściwości urządzenia.

Sprawdzanie stanu naładowania

Jeśli wbudowany akumulator jest naładowany do pełna, gdy głośnik jest podłączony do gniazdka ściennego za pomocą zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży), wskaźnik CHARGE zapala się na pomarańczowo i gaśnie po około 1 minucie.

- **W przypadku korzystania ze smartfona Android z zainstalowaną wersją OS 8.1 lub nowszą**
Kiedy głośnik jest połączony ze smartfonem Android przez połączenie BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile), dotknij [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] na smartfonie. Pozostała moc akumulatora głośnika jest

wyświetlana razem z nazwą podłączonego urządzenia BLUETOOTH. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do smartfona Android.

Pamiętaj, że pozostała moc akumulatora wyświetlana na smartfonie może się różnić od rzeczywistej pozostałej mocy akumulatora głośnika. Potraktuj tę informację jako orientacyjną.

- **W przypadku korzystania ze smartfona iPhone/iPod touch z zainstalowaną wersją OS 10.0 lub nowszą**
Kiedy głośnik jest połączony z urządzeniem iPhone/iPod touch przez połączenie BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile), pozostała moc akumulatora głośnika jest wyświetlana na ekranie widgetów urządzenia iPhone/iPod touch. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia iPhone/iPod touch. Pamiętaj, że pozostała moc akumulatora wyświetlana na urządzeniu iPhone/iPod touch może się różnić od rzeczywistej pozostałej mocy akumulatora głośnika. Potraktuj tę informację jako orientacyjną.

Żywotność wbudowanego akumulatora (przy użyciu połączenia BLUETOOTH)

- Około 16 godzin
Poziom głośności głośnika jest ustawiony na 26.
- Około 5 godzin
Poziom głośności głośnika jest ustawiony na maksimum (31).

Powyższa żywotność wbudowanego akumulatora jest mierzona przy użyciu określonego źródła muzyki.

Rzeczywisty czas działania może się różnić od przedstawionego czasu, w zależności od głośności, odtwarzanych utworów, temperatury otoczenia i warunków użytkowania.

Kiedy wbudowany akumulator się wyczerpuje

Kiedy wskaźnik CHARGE zaczyna powoli migać, wbudowany akumulator jest bliski rozładowania i należy go naładować. Jeśli wskaźnik CHARGE zamiga 3 razy na pomarańczowo i wyłączy się po włączeniu głośnika, wbudowany akumulator jest rozładowany i trzeba go naładować.

Wskazówka

- Wbudowany akumulator głośnika można również naładować, podłączając kabel USB podłączony do głośnika do komputera wyposażonego w gniazdo ładowania USB. Nie wszystkie komputery zostały jednak przetestowane pod tym kątem i uznane za zgodne z tą procedurą i procedura ta nie dotyczy komputerów zbudowanych przez użytkownika.
- Jeśli głośnik jest podłączony do gniazdka ściennego za pomocą zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży) lub do komputera wyposażonego w gniazdo ładowania USB, wbudowany akumulator głośnika może się ładować nawet, gdy z głośnika odtwarzana jest muzyka. W zależności od sposobu użytkowania głośnika naładowanie do pełna może jednak długo potrwać. Zalecamy wyłączenie głośnika przed rozpoczęciem ładowania akumulatora.

Uwaga

- W zależności od typu lub specyfikacji zasilacza sieciowego USB, użycie głośnika z dużą głośnością może spowodować zmniejszenie pozostałej mocy wbudowanego akumulatora lub wyłączenie głośnika, gdy głośnik jest podłączony do gniazdka ściennego przy użyciu zasilacza sieciowego USB. Nie oznacza to jednak usterki. W takim przypadku przed użyciem głośnika należy wyłączyć głośnik i naładować akumulator do pełna.
- Maksymalna moc wyjściowa będzie niższa, jeśli wbudowany akumulator jest blisko rozładowania.
- W bardzo zimnych lub bardzo gorących miejscach ładowanie zostanie przerwane ze względów bezpieczeństwa. Jeśli ładowanie trwa bardzo długo, ładowanie głośnika zostaje przerwane. Aby rozwiązać ten problem, odłącz kabel USB i podłącz go ponownie przy temperaturze roboczej wynoszącej pomiędzy 5 °C a 35 °C.
- Nie należy ładować wbudowanego akumulatora głośnika w miejscach, gdzie może na niego przyskać woda. Załączony kabel USB Type-C oraz gniazdo USB pod nakładką nie są wodoszczelne ani pyłoszczelne.
- Nawet jeśli głośnik nie ma być używany przez dłuższy czas, wbudowany akumulator należy naładować do pełna co 6 miesięcy, aby zachować jego wydajność.
- Kiedy smartfon Android jest skonfigurowany tak, by do ustanowienia połączeń BLUETOOTH używać tylko profilu A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), pozostała moc akumulatora głośnika nie jest wyświetlana na smartfonie.
- Kiedy używana jest funkcja Parowanie stereo, wyświetlana jest pozostała moc akumulatora głośnika z połączeniem BLUETOOTH. Pozostała moc akumulatora drugiego głośnika nie jest wyświetlana.



Powiązany temat

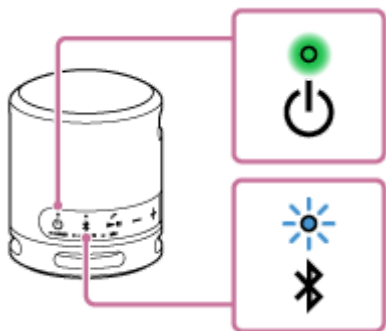
- [Włączanie zasilania](#)
- [Uwagi na temat ładowania](#)


5-025-469-31(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Włączanie zasilania

1 Naciśnij przycisk (zasilanie).

Wskaźnik  (zasilanie) świeci się na zielono, a wskaźnik  (BLUETOOTH) powoli miga na niebiesko.



Kiedy głośnik nie posiada informacji o parowaniu, na przykład podczas używania funkcji BLUETOOTH pierwszy raz po zakupie, wskaźnik  (BLUETOOTH) podwójnie miga na niebiesko.



Uwaga

- Jeśli wskaźnik CHARGE miga 3 razy, a głośnik wyłącza się po włączeniu, wbudowany akumulator jest rozładowany. Naładuj wbudowany akumulator.
- Kiedy wskaźnik CHARGE zaczyna powoli migać, wbudowany akumulator jest bliski rozładowania i należy go naładować.

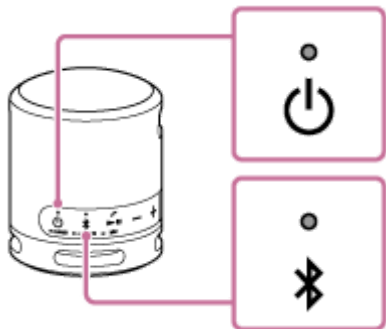
Powiązany temat

- [Wyłączanie zasilania](#)
- [Ładowanie głośnika](#)

Wyłączanie zasilania

1 Naciśnij przycisk (zasilanie).

Wskaźnik  (zasilanie) i wskaźnik  (BLUETOOTH) zgasną.



Powiązany temat

- [Funkcja Auto Standby](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Funkcja Auto Standby





Jeśli poniższe warunki trwają przez około 15 minut, głośnik wyłączy się automatycznie.
W momencie zakupu funkcja Auto Standby jest ustawiona na włączoną.

- Głośnik nie wykonuje żadnych operacji.
- Funkcja obsługi bez użycia rąk połączonego telefonu komórkowego (smartfona) jest ustawiona na wyłączoną, a telefon komórkowy (smartfon) nie odtwarza muzyki (dźwięku) ani nie jest używany. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do telefonu komórkowego.
- Połączone urządzenie BLUETOOTH, takie jak WALKMAN®, nie odtwarza muzyki (dźwięku) ani nie jest używane.

Uwaga

- Kiedy głośnik jest połączony z urządzeniem iPhone/iPod touch przez BLUETOOTH, funkcja Auto Standby jest wyłączona.

Włączanie/wyłączanie funkcji Auto Standby

- 1 **Włącz głośnik.**
- 2 **Naciśnij i przytrzymaj przycisk  (odtwarzanie)/  (rozmowa) i przycisk - (głośność) jednocześnie przez około 5 sekund.**
 - Kiedy funkcja Auto Standby zostanie wyłączona, głośnik się wyłączy, a wskaźnik  (zasilanie) zgaśnie i następnie zamiga 3 razy na zielono.
 - Kiedy funkcja Auto Standby zostanie włączona, głośnik się wyłączy, a wskaźnik  (zasilanie) zgaśnie i zamiga dwa razy na zielono.

Uwaga

- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo lub funkcji obsługi bez użycia rąk nie można włączać/wyłączać funkcji Auto Standby.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Parowanie i łączenie z urządzeniami BLUETOOTH®

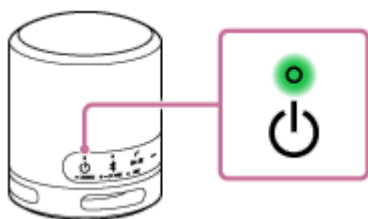
Parowanie to proces wymagany w celu wzajemnego zapisania informacji na urządzeniach BLUETOOTH, aby umożliwić ich bezprzewodowe połączenie.

Aby sparować się z drugim lub kolejnym urządzeniem BLUETOOTH, wykonaj procedurę parowania dla każdego urządzenia.

Przed użyciem głośnika wykonaj poniższe czynności:

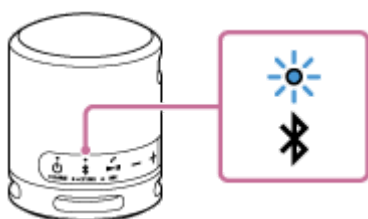
- Umieść urządzenie BLUETOOTH w odległości 1 m od głośnika.
- Podłącz głośnik do gniazdka ściennego za pomocą zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży). Lub naładuj wbudowany akumulator do wystarczającego poziomu.
- Aby nie dopuścić do nagłego wybuchu głośnego dźwięku, zmniejsz głośność urządzenia BLUETOOTH i głośnika lub zatrzymaj odtwarzanie muzyki.
W zależności od urządzenia BLUETOOTH głośność urządzenia może być zsynchronizowana z głośnikiem.
- Przygotuj instrukcje obsługi załączone do urządzenia BLUETOOTH, aby móc z nich korzystać.

1 Włącz głośnik.



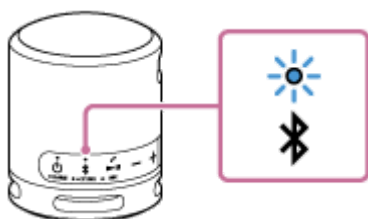
2 Sprawdź stan wskaźnika (BLUETOOTH).

Jeśli wskaźnik miga podwójnie



Po sparowaniu głośnika z urządzeniem BLUETOOTH po raz pierwszy po zakupie lub inicjalizacji głośnika (głośnik nie posiada żadnych informacji parowania), głośnik po włączeniu automatycznie przejdzie do trybu parowania. Przejdź do kroku **4**.

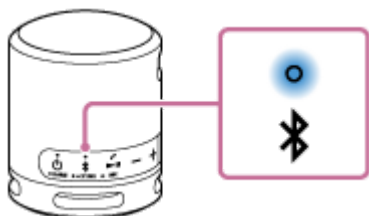
Jeśli wskaźnik miga powoli



Głośnik wyszukuje urządzenia BLUETOOTH.

- Aby sparować głośnik z drugim lub kolejnym urządzeniem BLUETOOTH (kiedy głośnik posiada informacje parowania innych urządzeń BLUETOOTH), przejdź do kroku 3.
- Aby ponownie nawiązać połączenie z urządzeniem BLUETOOTH, które było wcześniej zapisane (sparowane), przejdź do kroku 4. Głośnik zostanie automatycznie połączony po włączeniu funkcji BLUETOOTH na urządzeniu BLUETOOTH. W zależności od urządzenia BLUETOOTH może ono zostać ponownie połączone po samym włączeniu zasilania głośnika. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia BLUETOOTH.

Jeśli wskaźnik świeci się



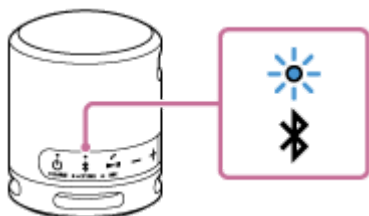
Głośnik został połączony z urządzeniem BLUETOOTH.

Aby połączyć się z innymi urządzeniami BLUETOOTH, wykonaj jedną z poniższych procedur.

- Aby sparować głośnik z drugim lub kolejnym urządzeniem BLUETOOTH (kiedy głośnik posiada informacje parowania innych urządzeń BLUETOOTH), przejdź do kroku 3.
- Aby ponownie nawiązać połączenie z urządzeniem BLUETOOTH, które było wcześniej zapisane (sparowane), przejdź do kroku 4. Głośnik zostanie automatycznie połączony po włączeniu funkcji BLUETOOTH na urządzeniu BLUETOOTH.

3 Naciśnij przycisk (BLUETOOTH).

Usłyszysz sygnał dźwiękowy z głośnika i wskaźnik  (BLUETOOTH) zacznie podwójnie migać (tryb parowania).




4 Wykonaj procedurę parowania na urządzeniu BLUETOOTH, aby wykryć głośnik.

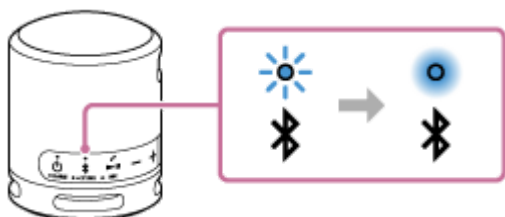
Kiedy na wyświetlaczu urządzenia BLUETOOTH pojawi się lista wykrytych urządzeń, wybierz „SRS-XB13”.

Jeśli na wyświetlaczu urządzenia BLUETOOTH wymagane jest hasło*, wpisz „0000”.

* Hasło może być nazywane „kodem dostępu”, „kodem PIN”, „numerem PIN” lub „kluczem dostępu”.

5 Włącz połączenie BLUETOOTH z urządzenia BLUETOOTH.

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika sygnał dźwiękowy, a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.




Jeśli połączenie BLUETOOTH nie zostanie nawiązane, powtórz czynności od kroku 3.

Wskazówka

- Jeśli funkcja BLUETOOTH jest aktywna na urządzeniu BLUETOOTH, które zostało poprzednio połączone z głośnikiem, głośnik zostanie po włączeniu ponownie połączony z tym urządzeniem.
- Powyższe instrukcje na urządzeniu BLUETOOTH są podane jako przykład. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia BLUETOOTH.

Uwaga

- Tryb parowania głośnika jest wyzwalany po około 5 minutach i wskaźnik  (BLUETOOTH) powoli miga. Jeśli na głośniku nie ma żadnych informacji o parowaniu, na przykład w ustawieniach fabrycznych, tryb parowania nie zostanie wywołony. Jeśli tryb parowania zostanie wywołony przed zakończeniem procesu, powtórz od kroku .
- Hasło głośnika to „0000”. Jeśli ustalone jest hasło inne niż „0000” na urządzeniu BLUETOOTH, nie można wykonać parowania z głośnikiem.
- Po sparowaniu urządzeń BLUETOOTH nie trzeba parować ich ponownie, poza następującymi sytuacjami:
 - Informacje o parowaniu zostały skasowane po naprawie itp.
 - Głośnik został już sparowany z 8 urządzeniami i ma zostać sparowane kolejne urządzenie. Głośnik można sparować z maksymalnie 8 urządzeniami. Jeśli parowane jest nowe urządzenie po sparowaniu 8 urządzeń, urządzenie sparowane wcześniej będzie zastąpione przez nowe.
 - Informacje o parowaniu z głośnikiem zostały skasowane z urządzenia BLUETOOTH.
 - Została wykonana inicjalizacja głośnika. Wszystkie informacje o parowaniu zostaną skasowane. Po inicjalizacji głośnika może nie być możliwe połączenie go z urządzeniem BLUETOOTH. W takim przypadku należy usunąć informacje o parowaniu głośnika na urządzeniu BLUETOOTH i ponownie wykonać procedurę parowania.
- Głośnik można sparować z wieloma urządzeniami, ale może on odtwarzać muzykę tylko z jednego sparowanego urządzenia.

Powiązany temat

- [Słuchanie muzyki z urządzenia przez połączenie BLUETOOTH](#)
- [Przerywanie połączenia BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Łączenie z komputerem przez BLUETOOTH (Windows)


Parowanie to proces wymagany w celu wzajemnego zapisania informacji na urządzeniach BLUETOOTH, aby umożliwić ich bezprzewodowe połączenie.

Należy sparować urządzenie z głośnikiem, aby umożliwić nawiązanie połączenia BLUETOOTH po raz pierwszy. Te same procedury należy wykonywać w celu sparowania z innymi urządzeniami.

Obsługiwane systemy operacyjne

Windows 10, Windows 8.1

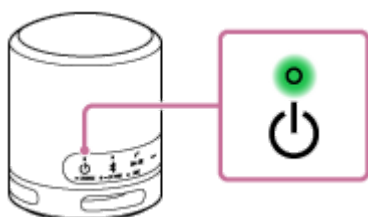
Przed rozpoczęciem wykonaj poniższe czynności.

- Umieść komputer w odległości 1 m od głośnika.
- Podłącz głośnik do gniazdka ściennego za pomocą zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży). Lub naładuj wbudowany akumulator do wystarczającego poziomu.
- Przygotuj instrukcje obsługi załączone do komputera, aby móc z nich korzystać.
- Aby nie dopuścić do nagłego wybuchu głośnego dźwięku, zmniejsz głośność urządzenia BLUETOOTH i głośnika lub zatrzymaj odtwarzanie muzyki.
- Ustaw głośnik komputera na włączony.
Jeśli głośnik komputera będzie ustawiony na  (wyciszenie), dźwięk nie będzie wysyłany przez głośnik BLUETOOTH.

– Kiedy głośnik komputera jest ustawiony na włączony:



1 Włącz głośnik.



2 Sprawdź, czy wskaźnik (BLUETOOTH) jest aktywny.

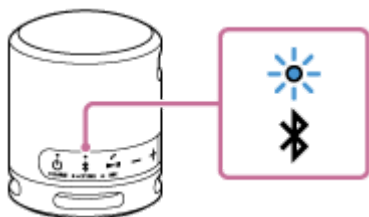
Jeśli wskaźnik miga podwójnie



Po sparowaniu głośnika z urządzeniem BLUETOOTH po raz pierwszy po zakupie lub inicjalizacji głośnika (głośnik nie posiada żadnych informacji parowania), głośnik po włączeniu automatycznie przejdzie do trybu parowania.

Przejdź do kroku 4.

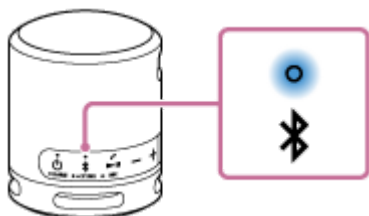
Jeśli wskaźnik miga powoli



Głośnik wyszukuje połączeń BLUETOOTH.

- Aby sparować głośnik z drugim lub kolejnym urządzeniem BLUETOOTH (kiedy głośnik posiada informacje parowania innych urządzeń BLUETOOTH), przejdź do kroku 3.
- Aby ponownie połączyć głośnik z jednym z urządzeń BLUETOOTH, które były wcześniej sparowane z głośnikiem, przejdź do kroku 4.
W zależności od urządzenia BLUETOOTH głośnik może zostać ponownie połączony z urządzeniem zaraz po włączeniu. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia BLUETOOTH.

Jeśli wskaźnik świeci się



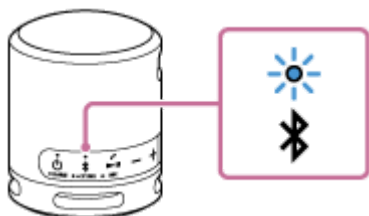
Głośnik został już połączony z jednym z urządzeń BLUETOOTH.

Aby połączyć głośnik z innym urządzeniem BLUETOOTH, wykonaj jedną z poniższych czynności:

- Aby sparować głośnik z drugim lub kolejnym urządzeniem BLUETOOTH (kiedy głośnik posiada informacje parowania innych urządzeń BLUETOOTH), przejdź do kroku 3.
- Aby ponownie połączyć głośnik z jednym z urządzeń BLUETOOTH, które były wcześniej sparowane z głośnikiem, przejdź do kroku 4.

3 Naciśnij przycisk (BLUETOOTH).

Usłyszysz sygnał dźwiękowy z głośnika i wskaźnik  (BLUETOOTH) zacznie podwójnie migać (tryb parowania).



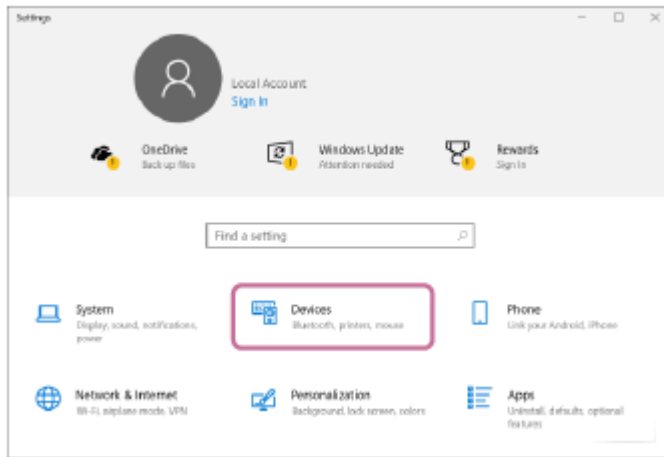
4 Wybudź komputer, jeśli komputer jest w stanie gotowości (uśpienia) lub w trybie hibernacji.

5 Zarejestruj głośnik na komputerze.

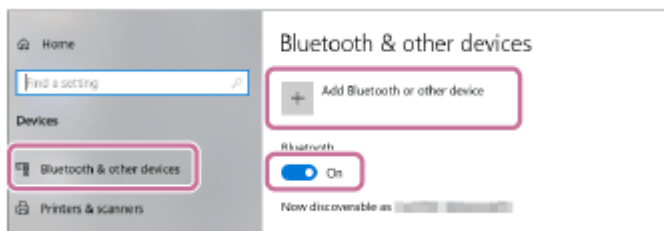
Dla Windows 10

1. Kliknij przycisk [Start], a następnie [Settings].

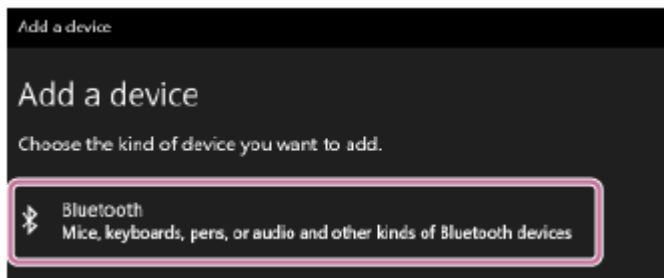
2. Kliknij [Devices].



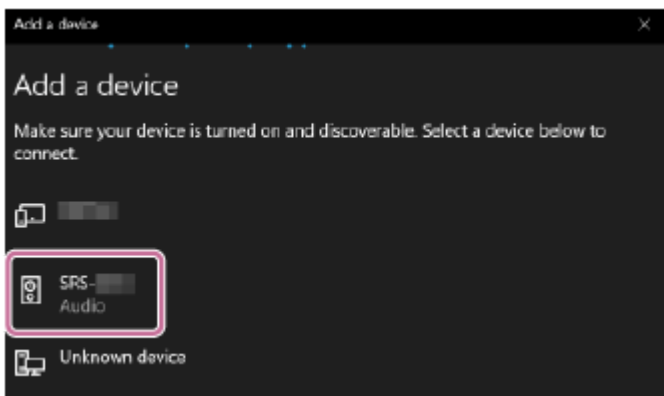
3. Kliknij zakładkę [Bluetooth & other devices], kliknij przycisk [Bluetooth], aby włączyć funkcję BLUETOOTH, a następnie kliknij [Add Bluetooth or other device].



4. Kliknij [Bluetooth].



5. Wybierz [SRS-XB13].

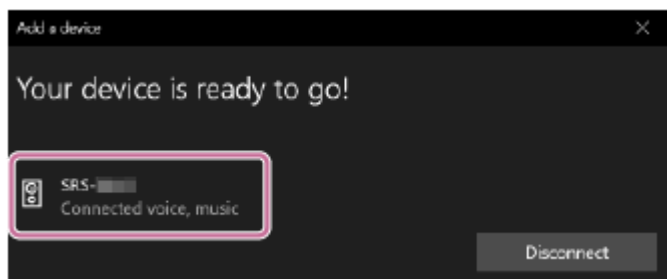


Jeśli wymagane jest hasło*, wpisz „0000”.

Jeśli nie pojawi się [SRS-XB13], wykonaj operację ponownie od kroku 3.

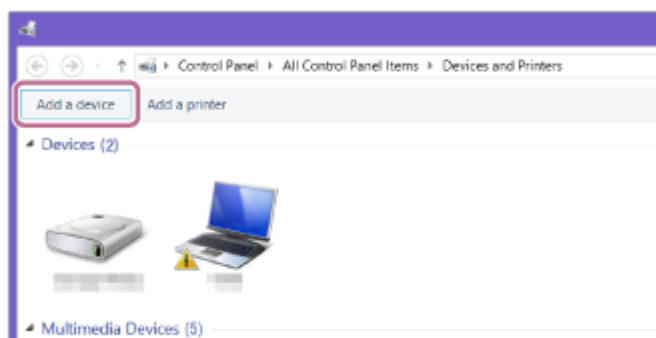
* Hasło może być nazywane „kodem dostępu”, „kodem PIN”, „numerem PIN” lub „kluczem dostępu”.

6. Po sparowaniu połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane automatycznie i na ekranie zostanie wyświetlone [Connected music] lub [Connected voice, music]. Przejdź do kroku 6.

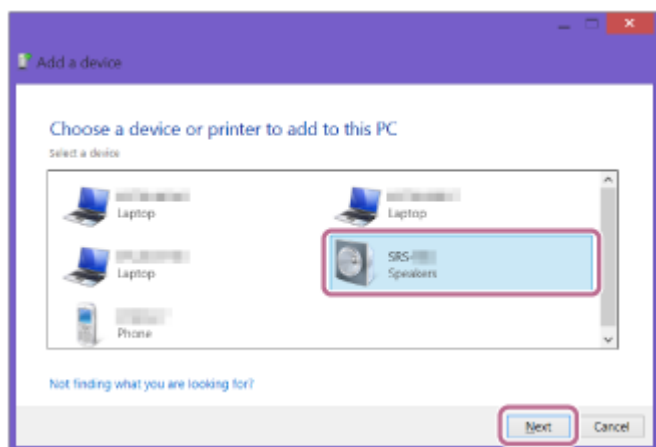


Dla Windows 8.1

1. Kliknij prawym przyciskiem myszy na [Start], a następnie kliknij [Control Panel].
Kiedy zostanie wyświetlone [All Control Panel Items], wybierz [Devices and Printers].
Jeśli pojawi się ekran [Control Panel] zamiast [All Control Panel Items], wybierz [Large icons] lub [Small icons] z menu [View by] w prawym górnym rogu ekranu.
2. Kliknij [Add a device].



3. Wybierz [SRS-XB13] i kliknij [Next].

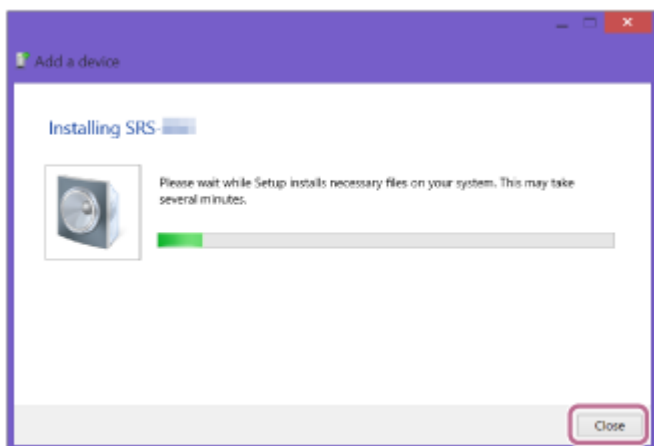


Jeśli wymagane jest hasło*, wpisz „0000”.

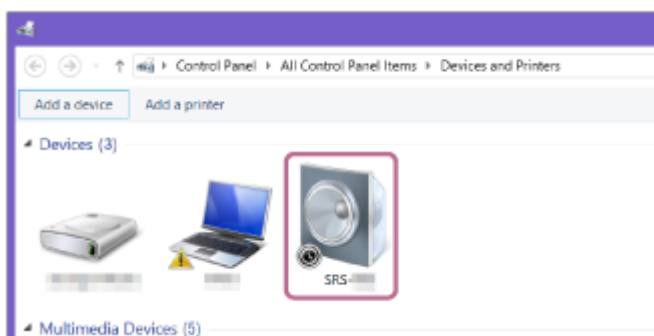
Jeśli nie pojawi się [SRS-XB13], wykonaj operację ponownie od kroku 3.

* Hasło może być nazywane „kodem dostępu”, „kodem PIN”, „numerem PIN” lub „kluczem dostępu”.

4. Kiedy pojawi się poniższy ekran, kliknij [Close].
Komputer rozpoczyna instalowanie sterownika.

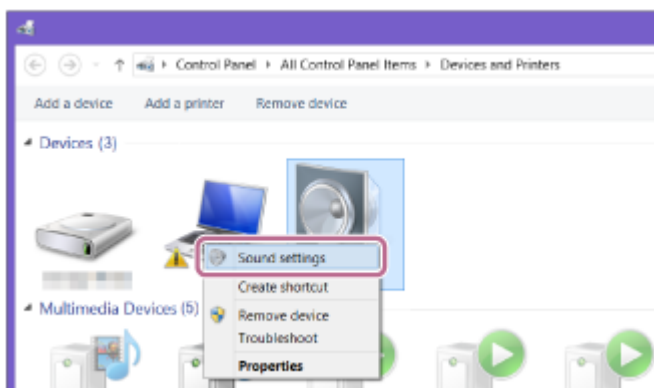


Podczas instalacji symbol „Ⓢ” pojawi się w lewym dolnym rogu ikony [SRS-XB13]. Zniknięcie symbolu „Ⓢ” będzie oznaczać, że sterownik został zainstalowany. Przejdź do kroku 5-5.



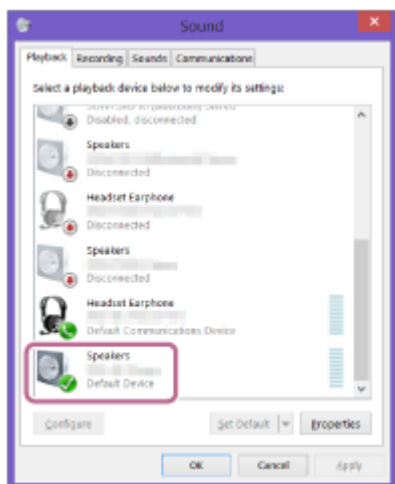
W zależności od komputera instalacja może potrwać stosunkowo długo. Jeśli instalacja sterownika trwa zbyt długo, funkcja Auto Standby głośnika spowoduje jego automatyczne wyłączenie. W takim przypadku należy go ponownie włączyć.

5. Kliknij prawym przyciskiem myszy na [SRS-XB13] w zakładce [Devices] i wybierz [Sound settings] z menu, które się wyświetli.

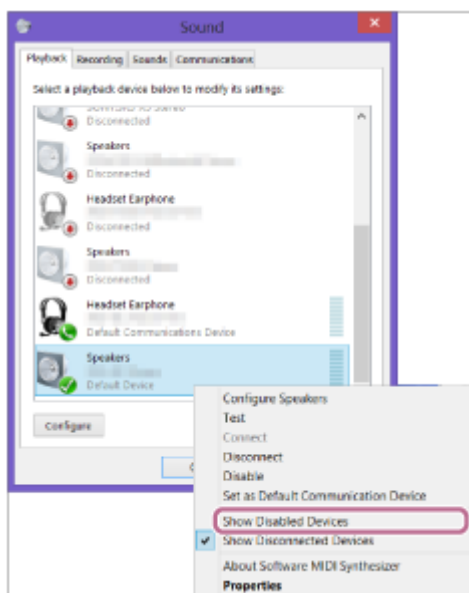


6. Potwierdź [SRS-XB13 Stereo] na ekranie [Sound].

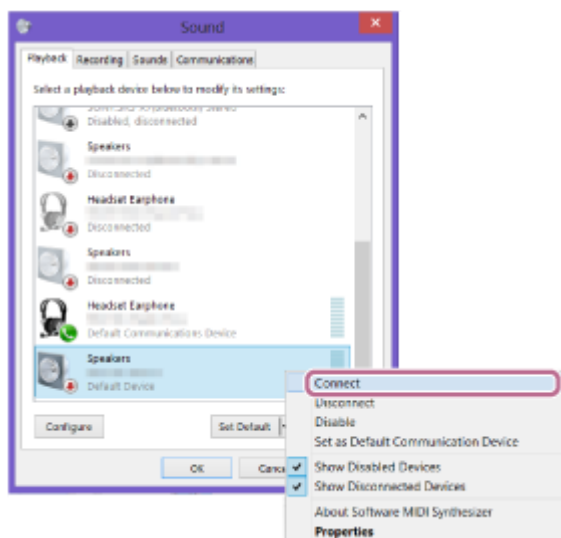
- Jeśli na [SRS-XB13 Stereo] jest symbol zaznaczenia (zielony), przejdź do kroku 6 .



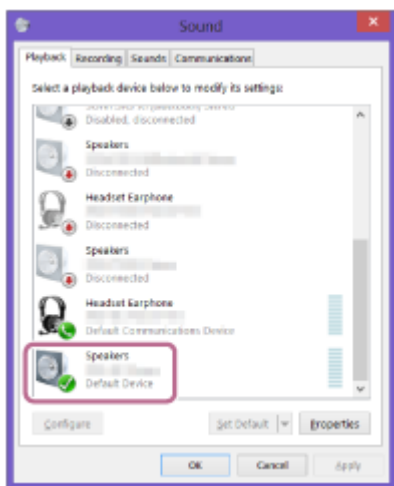
- Jeśli na [SRS-XB13 Stereo] nie ma symbolu zaznaczenia (zielony), przejdź do kroku 5 -7.
- Jeśli [SRS-XB13 Stereo] nie jest wyświetlone, kliknij prawym przyciskiem myszy na ekran [Sound] i wybierz [Show Disabled Devices] z menu, które zostanie wyświetlone. Następnie przejdź do kroku 5 -7.



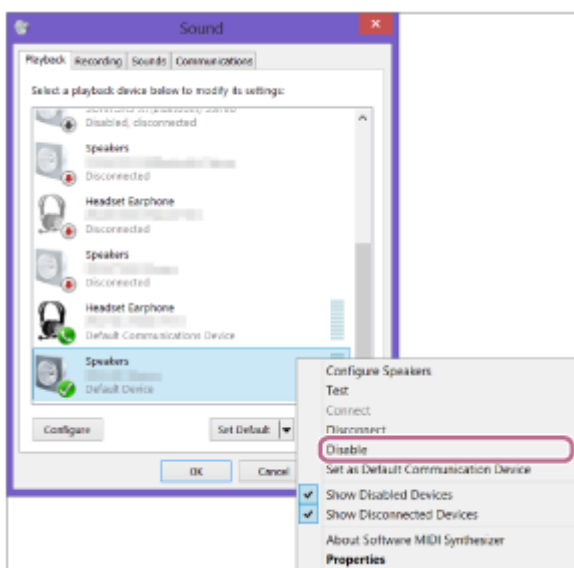
7. Kliknij prawym przyciskiem myszy na [SRS-XB13 Stereo] i wybierz [Connect] z menu, które zostanie wyświetlone.




Jeśli głośnik jest połączony, obok [SRS-XB13 Stereo] na ekranie [Sound] będzie widoczny symbol zaznaczenia. Przejdź do kroku 6 .

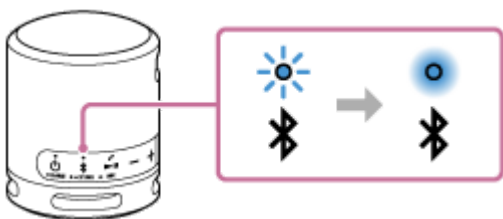


Jeśli nie możesz kliknąć na [Connect] dla [SRS-XB13 Stereo], wybierz [Disable] dla [Default Device], które aktualnie ma symbol zaznaczenia (zielony).



6 Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby nawiązać połączenie BLUETOOTH.

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika sygnał dźwiękowy, a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.





Jeśli próba połączenia się nie powiedzie, powtórz procedurę od kroku **3**.

Wskazówka

- Powyższe instrukcje na komputerze są podane jako przykład. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera. Nie wszystkie komputery zostały jednak przetestowane pod tym kątem i uznane za zgodne z powyższą procedurą i procedura ta nie dotyczy komputerów zbudowanych przez użytkownika.

Uwaga

- Tryb parowania głośnika jest wyzwalany po około 5 minutach i wskaźnik  (BLUETOOTH) powoli miga. Jeśli jednak na głośniku nie ma żadnych informacji o parowaniu, na przykład w ustawieniach fabrycznych, tryb parowania nie zostanie wywołony. Jeśli tryb parowania zostanie wywołony przed zakończeniem procesu, powtórz od kroku .
- Po sparowaniu urządzeń BLUETOOTH nie trzeba parować ich ponownie, poza następującymi sytuacjami:
 - Informacje o parowaniu zostały skasowane po naprawie itp.
 - Głośnik został już sparowany z 8 urządzeniami i ma zostać sparowane kolejne urządzenie. Głośnik można sparować z maksymalnie 8 urządzeniami. Jeśli parowane jest nowe urządzenie po sparowaniu 8 urządzeń, urządzenie sparowane wcześniej będzie zastąpione przez nowe.
 - Informacje o parowaniu z głośnikiem zostały skasowane z urządzenia BLUETOOTH.
 - Została wykonana inicjalizacja głośnika. Wszystkie informacje o parowaniu zostaną skasowane. Po inicjalizacji głośnika może nie być możliwe połączenie go z komputerem. W takim przypadku należy usunąć informacje o parowaniu głośnika na komputerze i ponownie wykonać procedurę parowania.
- Głośnik można sparować z wieloma urządzeniami, ale może on odtwarzać muzykę tylko z jednego sparowanego urządzenia.
- Hasło głośnika to „0000”. Jeśli ustalone jest hasło inne niż „0000” na urządzeniu BLUETOOTH, nie można wykonać parowania z głośnikiem.

Powiązany temat

- [Słuchanie muzyki z urządzenia przez połączenie BLUETOOTH](#)
- [Przerywanie połączenia BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Łączenie z komputerem przez BLUETOOTH (Mac)


Parowanie to proces wymagany w celu wzajemnego zapisania informacji na urządzeniach BLUETOOTH, aby umożliwić ich bezprzewodowe połączenie.

Należy sparować urządzenie z głośnikiem, aby umożliwić nawiązanie połączenia BLUETOOTH po raz pierwszy. Te same procedury należy wykonywać w celu sparowania z innymi urządzeniami.

Obsługiwane systemy operacyjne

macOS Catalina (wersja 10.15)

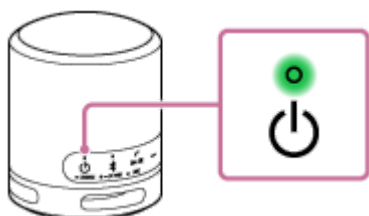
Przed rozpoczęciem wykonaj poniższe czynności.

- Umieść komputer w odległości 1 m od głośnika.
- Podłącz głośnik do gniazdka ściennego za pomocą zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży). Lub naładuj wbudowany akumulator do wystarczającego poziomu.
- Przygotuj instrukcje obsługi załączone do komputera, aby móc z nich korzystać.
- Aby nie dopuścić do nagłego wybuchu głośnego dźwięku, zmniejsz głośność urządzenia BLUETOOTH i głośnika lub zatrzymaj odtwarzanie muzyki.
- W zależności od komputera, włącz wbudowany adapter BLUETOOTH.
Jeśli nie wiesz, jak włączyć adapter BLUETOOTH lub czy twój komputer posiada wbudowany adapter BLUETOOTH, sprawdź to w instrukcji obsługi komputera.
- Ustaw głośnik komputera na włączony.
Jeśli głośnik komputera będzie ustawiony na  (wyciszenie), dźwięk nie będzie wysyłany przez głośnik BLUETOOTH.

– Kiedy głośnik komputera jest ustawiony na włączony:

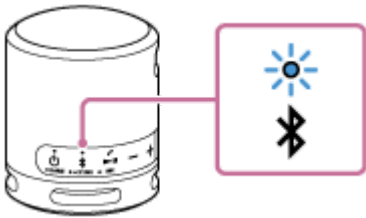


1 Włącz głośnik.



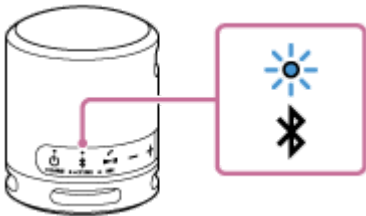
2 Sprawdź, czy wskaźnik (BLUETOOTH) jest aktywny.

Jeśli wskaźnik miga podwójnie



Po sparowaniu głośnika z urządzeniem BLUETOOTH po raz pierwszy po zakupie lub inicjalizacji głośnika (głośnik nie posiada żadnych informacji parowania), głośnik po włączeniu automatycznie przejdzie do trybu parowania. Przejdź do kroku 4 .

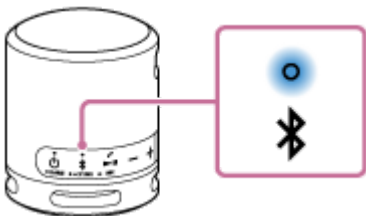
Jeśli wskaźnik miga powoli



Głośnik wyszukuje połączeń BLUETOOTH.

- Aby sparować głośnik z drugim lub kolejnym urządzeniem BLUETOOTH (kiedy głośnik posiada informacje parowania innych urządzeń BLUETOOTH), przejdź do kroku 3 .
- Aby ponownie połączyć głośnik z jednym z urządzeń BLUETOOTH, które były wcześniej sparowane z głośnikiem, przejdź do kroku 4 .
W zależności od urządzenia BLUETOOTH głośnik może zostać ponownie połączony z urządzeniem zaraz po włączeniu. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia BLUETOOTH.

Jeśli wskaźnik świeci się



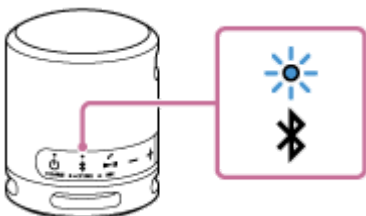
Głośnik został już połączony z jednym z urządzeń BLUETOOTH.

Aby połączyć głośnik z innym urządzeniem BLUETOOTH, wykonaj jedną z poniższych czynności:


- Aby sparować głośnik z drugim lub kolejnym urządzeniem BLUETOOTH (kiedy głośnik posiada informacje parowania innych urządzeń BLUETOOTH), przejdź do kroku 3 .
- Aby ponownie połączyć głośnik z jednym z urządzeń BLUETOOTH, które były wcześniej sparowane z głośnikiem, przejdź do kroku 4 .

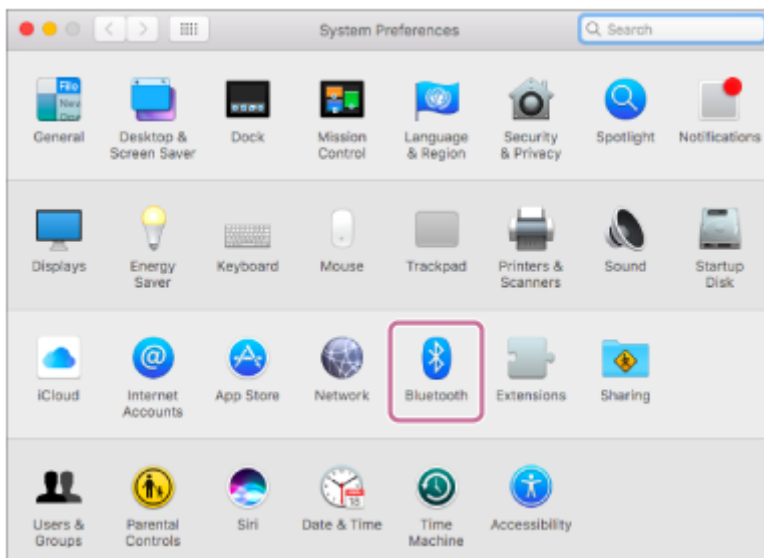
3 Naciśnij przycisk (BLUETOOTH).

Usłyszysz sygnał dźwiękowy z głośnika i wskaźnik  (BLUETOOTH) zacznie podwójnie migać (tryb parowania).

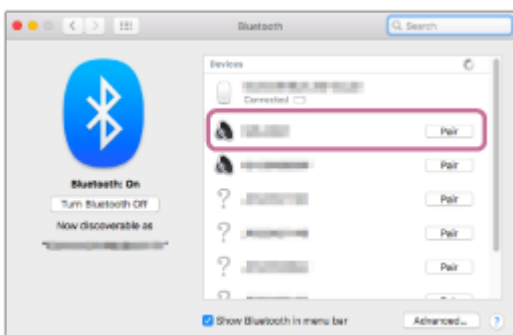


4 Znajdź głośnik na komputerze.


1. Kliknij [ (System Preferences)] - [Bluetooth] na pasku zadań w prawym dolnym rogu ekranu.

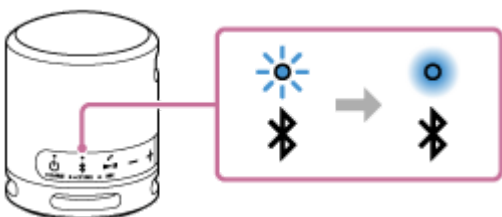


2. Wybierz [SRS-XB13] na ekranie Bluetooth, po czym kliknij [Pair].



5 Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby nawiązać połączenie BLUETOOTH.

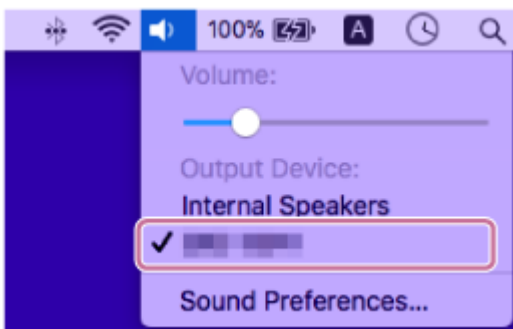
Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika sygnał dźwiękowy, a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.



Jeśli próba połączenia się nie powiedzie, powtórz procedurę od kroku **3**.

6 Kliknij na ikonę głośnika w prawym górnym rogu ekranu i wybierz [SRS-XB13] z [Output Device].



Możesz słuchać muzyki itp. z komputera.



Wskazówka

- Powyższe instrukcje na komputerze są podane jako przykład. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera. Nie wszystkie komputery zostały jednak przetestowane pod tym kątem i uznane za zgodne z powyższą procedurą i procedura ta nie dotyczy komputerów zbudowanych przez użytkownika.

Uwaga

- Tryb parowania głośnika jest wyzwalany po około 5 minutach i wskaźnik  (BLUETOOTH) powoli miga. Jeśli na głośniku nie ma żadnych informacji o parowaniu, na przykład w ustawieniach fabrycznych, tryb parowania nie zostanie wyzwolony. Jeśli tryb parowania zostanie wyzwolony przed zakończeniem procesu, powtórz od kroku .
- Po sparowaniu urządzeń BLUETOOTH nie trzeba parować ich ponownie, poza następującymi sytuacjami:
 - Informacje o parowaniu zostały skasowane po naprawie itp.
 - Głośnik został już sparowany z 8 urządzeniami i ma zostać sparowane kolejne urządzenie. Głośnik można sparować z maksymalnie 8 urządzeniami. Jeśli parowane jest nowe urządzenie po sparowaniu 8 urządzeń, urządzenie sparowane wcześniej będzie zastąpione przez nowe.
 - Informacje o parowaniu z głośnikiem zostały skasowane z urządzenia BLUETOOTH.
 - Została wykonana inicjalizacja głośnika. Wszystkie informacje o parowaniu zostaną skasowane. Po inicjalizacji głośnika może nie być możliwe połączenie go z komputerem. W takim przypadku należy usunąć informacje o parowaniu głośnika na komputerze i ponownie wykonać procedurę parowania.
- Głośnik można sparować z wieloma urządzeniami, ale może on odtwarzać muzykę tylko z jednego sparowanego urządzenia.
- Hasło głośnika to „0000”. Jeśli ustalone jest hasło inne niż „0000” na urządzeniu BLUETOOTH, nie można wykonać parowania z głośnikiem.

Powiązany temat

- [Słuchanie muzyki z urządzenia przez połączenie BLUETOOTH](#)
- [Przerywanie połączenia BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Słuchanie muzyki z urządzenia przez połączenie BLUETOOTH

Można słuchać muzyki z urządzenia BLUETOOTH, obsługując je za pomocą głośnika przez połączenie BLUETOOTH, jeśli obsługuje wymienione profile BLUETOOTH.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Umożliwia bezprzewodowe słuchanie wysokiej jakości dźwięku.

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)


Umożliwia regulację głośności i odtwarzanie, zatrzymywanie lub przechodzenie do początku następnego/bieżącego utworu.

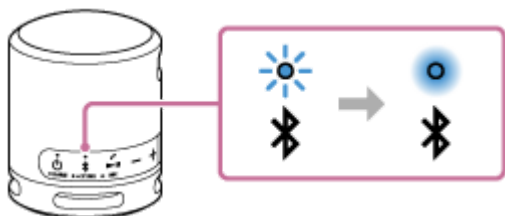
Operacje mogą się różnić w zależności od urządzenia BLUETOOTH. Zapoznaj się również z instrukcją obsługi dołączonej do urządzenia BLUETOOTH.

Uwaga

- Wcześniej należy upewnić się, że głośność na urządzeniu BLUETOOTH oraz głośnika jest ustawiona na średnim poziomie, aby nie dopuścić do nagłego wyemitowania bardzo głośnego dźwięku z głośnika. W zależności od urządzenia BLUETOOTH regulacja głośności głośnika może nie być możliwa na urządzeniu BLUETOOTH, gdy odtwarzanie na urządzeniu zostało przerwane/zatrzymane.


1 Połącz głośnik z urządzeniem BLUETOOTH.

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika sygnał dźwiękowy, a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.

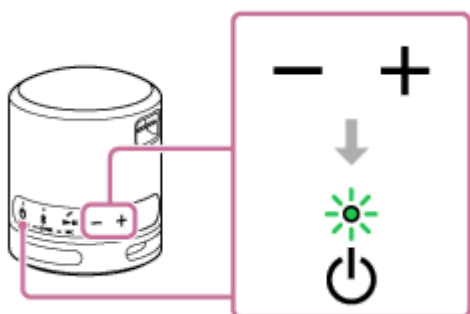


2 Rozpocznij odtwarzanie na urządzeniu BLUETOOTH.

3 Ustaw głośność, naciskając przyciski -/+ (głośność) na głośniku lub za pomocą urządzenia BLUETOOTH.

Podczas naciśnięcia przycisków -/+ (głośność) na głośniku lub regulowania głośności za pomocą urządzenia BLUETOOTH wskaźnik  (zasilanie) zamiga 3 razy.

W zależności od urządzenia BLUETOOTH wskaźnik  (zasilanie) na głośniku może nie migać, nawet jeśli głośność zostanie ustawiona na urządzeniu BLUETOOTH.



Podczas odtwarzania można używać przycisków na głośniku, aby wykonać poniższe operacje.

Pauza

Naciśnij przycisk ►|| (odtwarzanie)/ ◂ (rozmowa) podczas odtwarzania, aby je wstrzymać. Naciśnij go ponownie, aby anulować wstrzymanie.

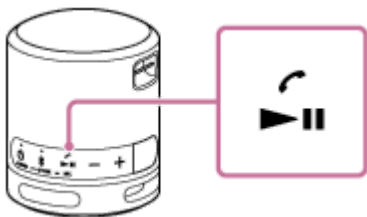
Przejdź do początku następnego utworu

Naciśnij szybko dwa razy przycisk ►|| (odtwarzanie)/ ◂ (rozmowa) podczas odtwarzania.

Przejdź do początku bieżącego lub poprzedniego utworu *

Naciśnij szybko 3 razy przycisk ►|| (odtwarzanie)/ ◂ (rozmowa) podczas odtwarzania.

* Powyższe operacje różnią się zależnie od używanego urządzenia BLUETOOTH.



Wskazówka

- Jeśli głośnik jest podłączony do gniazdka ściennego za pomocą zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży), wbudowany akumulator głośnika może się ładować nawet, gdy z głośnika odtwarzana jest muzyka. W zależności od typu lub specyfikacji zasilacza sieciowego USB pełne naładowanie może jednak długo potrwać. Jeśli głośnik ma być używany podczas ładowania akumulatora, zmniejsz głośność lub wyłącz głośnik i zaczekaj, aż akumulator naładuje się do pełna przed użyciem głośnika.
- Kiedy głośność na głośniku zostanie ustawiona na poziom maksymalny lub minimalny, wskaźnik 🔊 (zasilanie) zamiga 3 razy.

Uwaga

- Jeśli warunki komunikacji są słabe, urządzenie BLUETOOTH może reagować na operacje głośnika nieprawidłowo.
- W przypadku korzystania w miejscu o wysokiej temperaturze głośność może się zmniejszyć, aby chronić wbudowany akumulator.
- Jeśli poziom naładowania wbudowanego akumulatora jest niski, moc maksymalna głośnika spada.
- W zależności od urządzenia BLUETOOTH może być konieczna regulacja głośności lub ustawienie wyjściowego sygnału audio na połączonym urządzeniu.
- W zależności od urządzenia BLUETOOTH podłączonego do głośnika, środowiska komunikacji lub warunków użytkowania, mogą występować szумы lub zakłócenia dźwięku.

Powiązany temat

- [Ładowanie głośnika](#)
- [Przerywanie połączenia BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)

Wybieranie jakości odtwarzania dźwięku przez BLUETOOTH (kodek)


Opcjonalnie dla jakości odtwarzania dźwięku przez strumieniowanie BLUETOOTH dostępne są tryby „Priorytet dla jakości dźwięku” i „Priorytet dla stabilności połączenia”. „Priorytet dla jakości dźwięku” umożliwia korzystanie z ustawień odtwarzania SBC i AAC, aby można cieszyć się wysoką jakością dźwięku przez BLUETOOTH, natomiast tryb „Priorytet dla stabilności połączenia” zapewnia stabilniejsze strumieniowanie BLUETOOTH. Domyślnie wybrany jest tryb „Priorytet dla jakości dźwięku”.

Obsługiwane kodeki


- Priorytet dla jakości dźwięku (ustawienie domyślne): Optymalny kodek wybierany jest automatycznie z opcji AAC i SBC.
- Priorytet dla stabilności połączenia: Wybrana jest opcja SBC.


1 Włącz głośnik.

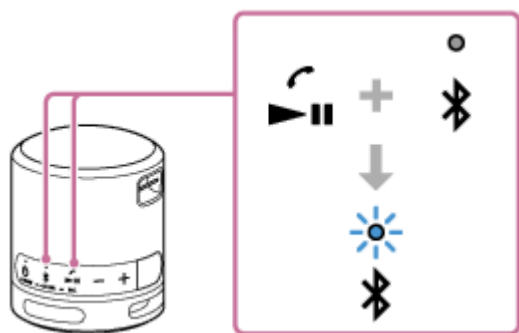
Wskaźnik  (BLUETOOTH) miga* na niebiesko.

* Jeśli w pobliżu znajduje się połączone wcześniej urządzenie BLUETOOTH, głośnik może być automatycznie połączony z tym urządzeniem i wskaźnik  (BLUETOOTH) może się świecić na niebiesko.

2 Naciśnij i przytrzymaj przycisk (odtwarzanie)/ (rozmowa) i przycisk (BLUETOOTH) przez około 2 sekundy.

Kiedy ustawienie zostanie zmienione na „Priorytet dla stabilności połączenia”, głośnik się wyłączy i wskaźnik  (BLUETOOTH) zgaśnie, a następnie zamiga 3 razy na niebiesko.

Kiedy ustawienie zostanie zmienione na „Priorytet dla jakości dźwięku”, głośnik się wyłączy i wskaźnik  (BLUETOOTH) zgaśnie, a następnie zamiga dwa razy na niebiesko.



Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Przerywanie połączenia BLUETOOTH (po użyciu)

Po zakończeniu odtwarzania muzyki z urządzenia BLUETOOTH wykonaj jedną z poniższych operacji, aby zakończyć połączenie BLUETOOTH.

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie rozłączone, głośnik wyemituje sygnał dźwiękowy.

- Wyłącz funkcję BLUETOOTH na urządzeniu BLUETOOTH. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia.
- Wyłącz urządzenie BLUETOOTH.
- Wyłącz głośnik.

Wskazówka

- Podczas korzystania z funkcji Parowania stereo wyłączenie jednego głośnika spowoduje automatyczne wyłączenie drugiego głośnika. Połączenie BLUETOOTH między nimi zostanie przerwane.
- Po zakończeniu odtwarzania muzyki połączenie BLUETOOTH może zostać przerwane automatycznie, w zależności od urządzenia BLUETOOTH.

Powiązany temat

- [Wyłączanie zasilania](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Bezprzewodowe słuchanie muzyki z 2 głośników (funkcja Parowanie stereo)

Do korzystania z funkcji Parowanie stereo wymagane są 2 głośniki SRS-XB13. Po połączeniu 2 głośników przez BLUETOOTH możesz cieszyć się pełniejszym dźwiękiem.

Jeden głośnik odtwarza dźwięk w lewym kanale (po lewej stronie), a drugi głośnik odtwarza dźwięk w prawym kanale (po prawej stronie), aby uzyskać efekt stereo między dwoma głośnikami.


Uwaga

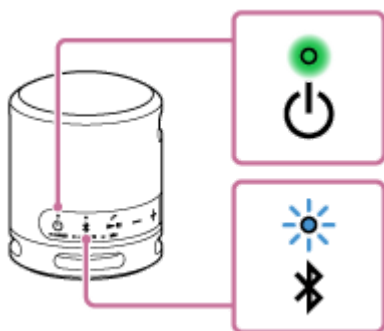
- Przed nawiązaniem połączenia między głośnikiem a urządzeniem BLUETOOTH zmniejsz głośność głośnika i urządzenia lub zatrzymaj odtwarzanie na urządzeniu, aby uniknąć nagłego wybuchu dźwięku z głośnika.


1 Umieść 2 głośniki w odległości 1 m od siebie i włącz oba głośniki.

Wskaźnik  (zasilanie) zaświeci się.

Wskaźnik  (BLUETOOTH) powoli miga.


Jeśli w pobliżu znajduje się połączone wcześniej urządzenie BLUETOOTH, głośnik może być automatycznie połączony z tym urządzeniem i wskaźnik  (BLUETOOTH) może się świecić. W takim przypadku należy wyłączyć funkcję BLUETOOTH na urządzeniu BLUETOOTH lub wyłączyć urządzenie BLUETOOTH.

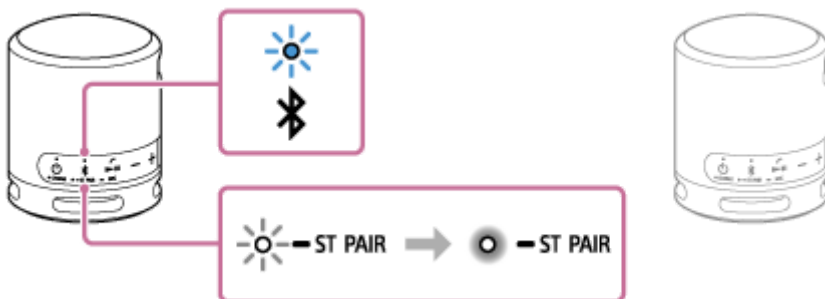


Kiedy głośnik nie posiada informacji o parowaniu, na przykład podczas używania funkcji BLUETOOTH pierwszy raz po zakupie, wskaźnik  (BLUETOOTH) podwójnie miga na niebiesko.



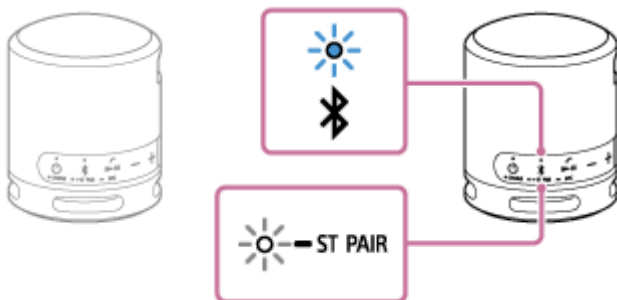
2 Na jednym z głośników naciśnij i przytrzymaj przycisk (BLUETOOTH)/ ST PAIR (Parowanie stereo) przez około 3 sekundy.

Usłyszysz sygnał dźwiękowy i wskaźnik  (BLUETOOTH) oraz wskaźnik ST PAIR (Parowanie stereo) zaczną migać. Po około 5 sekundach wskaźnik ST PAIR (Parowanie stereo) przestanie migać i będzie świecić stale z sygnałem dźwiękowym.




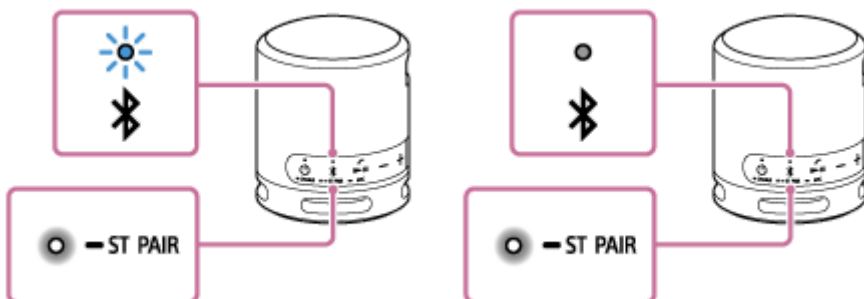
- 3** Na drugim głośniku naciśnij i przytrzymaj przycisk  (BLUETOOTH)/  ST PAIR (Parowanie stereo) przez około 3 sekundy.

Wskaźnik  (BLUETOOTH) oraz wskaźnik ST PAIR (Parowanie stereo) zaczną migać.




- 4** Sprawdź stan wskaźnika na każdym z 2 głośników.


Po nawiązaniu połączenia w ramach funkcji Parowanie stereo głośnik wygeneruje sygnał dźwiękowy, wskaźniki ST PAIR (Parowanie stereo) na obu głośnikach będą się świecić stale, a wskaźnik  (BLUETOOTH) na drugim głośniku wyłączy się.

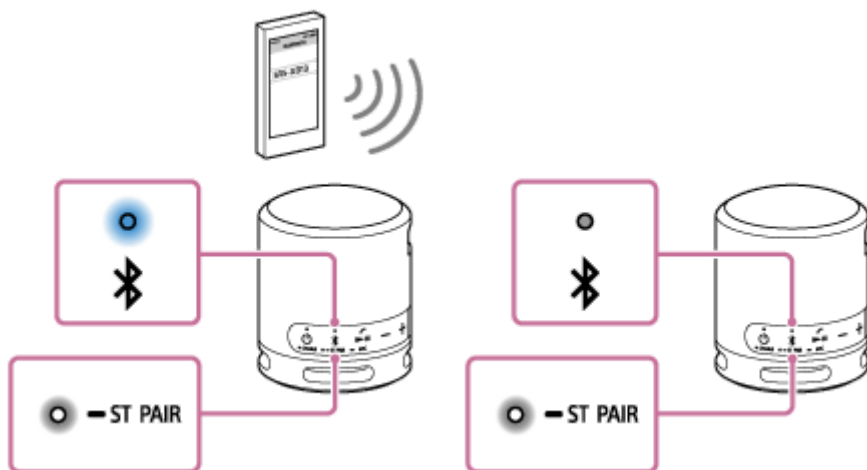


Wskazówka

- Kiedy 2 głośniki zostaną od razu połączone przez funkcję Parowanie stereo, wskaźnik  (BLUETOOTH) i wskaźnik ST PAIR (Parowanie stereo) mogą nie migać, a zamiast tego wskaźnik ST PAIR (Parowanie stereo) może się zaświecić.
- Ustaw drugi głośnik w ciągu 1 minuty. Jeśli nie skonfigurujesz go w ciągu 1 minuty, ustawienie pierwszego głośnika zostanie anulowane.

- 5** Użyj głośnika, na którym wskaźnik  (BLUETOOTH) miga, aby wykonać połączenie BLUETOOTH z urządzeniem BLUETOOTH.


Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika sygnał dźwiękowy, a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.




6 Rozpocznij odtwarzanie na urządzeniu BLUETOOTH i ustaw głośność na średnim poziomie.

7 Naciskaj przyciski +/- (głośność) na jednym z głośników, aby wyregulować głośność.



Regulacja głośności jednego głośnika jest widoczna na drugim głośniku.

Dla odtwarzania stereo głośnik z migającym wskaźnikiem  (BLUETOOTH) jest ustawiony na lewy kanał (lewa strona).

Wskazówka



- Podczas wykonywania lub odbierania połączenia telefonicznego używaj tylko głośnika ze świecącym wskaźnikiem  (BLUETOOTH).
- Jeśli jakieś inne urządzenia BLUETOOTH, takie jak myszka BLUETOOTH lub klawiatura BLUETOOTH, są połączone z urządzeniem BLUETOOTH łączącym się z głośnikiem, dźwięk głośnika może być zniekształcony lub mogą być słyszalne szумы. W takim przypadku należy przerwać połączenie BLUETOOTH między urządzeniem BLUETOOTH a pozostałymi urządzeniami BLUETOOTH.
- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo kodek automatycznie przełącza się na SBC.
- Wyłączenie głośnika nie powoduje wyłączenia funkcji Parowanie stereo. Kiedy głośnik zostanie ponownie włączony, będzie próbował nawiązać połączenie z funkcją Parowanie stereo. Aby użyć funkcji Parowanie stereo, włącz drugi głośnik w ciągu 1 minuty.

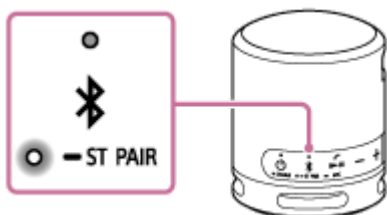
Uwaga

- Po zrestartowaniu lub inicjalizacji jednego z głośników, podczas gdy funkcja Parowanie stereo jest włączona, należy nacisnąć przycisk  (BLUETOOTH)/  (Parowanie stereo) na drugim głośniku, aby wyłączyć funkcję Parowanie stereo. Jeśli będziesz kontynuować korzystanie z głośnika bez wyłączenia funkcji Parowanie stereo, wystąpi problem taki jak brak możliwości nawiązania połączenia BLUETOOTH lub zakłócenia dźwięku.






Wyłączanie funkcji Parowania stereo

Aby wyłączyć funkcję Parowanie stereo, wykonaj poniższą procedurę.

- 1 Naciśnij i przytrzymaj przycisk  (BLUETOOTH)/  (Parowanie stereo) na jednym z głośników przez około 3 sekundy, aż usłyszysz sygnał dźwiękowy.



Wskazówka

- Wyłączenie głośnika nie powoduje wyłączenia funkcji Parowanie stereo. Kiedy głośnik zostanie ponownie włączony, będzie próbował nawiązać połączenie z funkcją Parowanie stereo. Aby użyć funkcji Parowanie stereo, włącz drugi głośnik w ciągu 1 minuty.
- Jeśli chcesz używać tylko jednego z głośników, które były używane z funkcją Parowanie stereo, naciśnij przycisk  (zasilanie), aby włączyć głośnik, a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk  (BLUETOOTH)/  (Parowanie stereo) na jednym z głośników, aż usłyszysz sygnał dźwiękowy, aby wyłączyć funkcję Parowanie stereo.
- Aby wyłączyć funkcję Parowanie stereo podczas korzystania z 2 głośników, naciśnij przycisk  (BLUETOOTH)/  (Parowanie stereo). Zostanie wyemitowany sygnał dźwiękowy i funkcja Parowanie stereo zostanie wyłączona.

Powiązany temat

- [Bezprzewodowe słuchanie muzyki z 2 głośników \(funkcja Parowanie stereo\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Odbieranie połączenia

Można wykonywać połączenia telefoniczne bez użycia rąk za pomocą telefonu komórkowego BLUETOOTH obsługującego profil BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) lub HSP (Headset Profile) przez połączenie BLUETOOTH.


- Jeśli twój telefon komórkowy BLUETOOTH obsługuje zarówno HFP jak i HSP, wybierz opcję HFP.
- Operacje mogą się różnić w zależności od telefonu komórkowego BLUETOOTH. Patrz instrukcja obsługi dołączona do telefonu komórkowego.

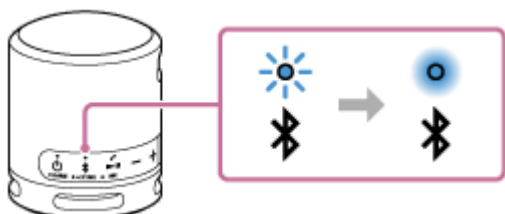
Dźwięki dzwonka

W chwili nadejścia połączenia odtwarzanie zostaje wstrzymane i głośnik emituje dźwięk dzwonka. Dźwięk dzwonka różni się, w zależności od używanego telefonu komórkowego BLUETOOTH.


- Dźwięk dzwonka ustawiony na głośniku
- Dźwięk dzwonka ustawiony na telefonie komórkowym BLUETOOTH
- Dźwięk dzwonka ustawiony na telefonie komórkowym BLUETOOTH tylko dla połączenia BLUETOOTH

1 Połącz głośnik z telefonem komórkowym BLUETOOTH.

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika sygnał dźwiękowy, a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.



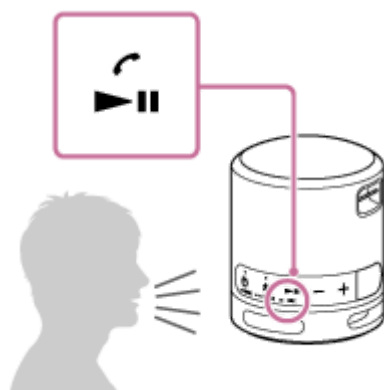
Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo

Połącz się z głośnikiem, w którym wskaźnik  (BLUETOOTH) miga na niebiesko. W poniższych krokach i operacjach podczas rozmowy bez użycia rąk używaj głośnika, który jest połączony z telefonem komórkowym BLUETOOTH.

2 Naciśnij przycisk (odtwarzanie)/ , kiedy usłyszysz rozmowę przychodzącą.

Mów do mikrofonu głośnika.


W chwili nadejścia połączenia odtwarzanie zostaje wstrzymane i głośnik emituje dźwięk dzwonka.

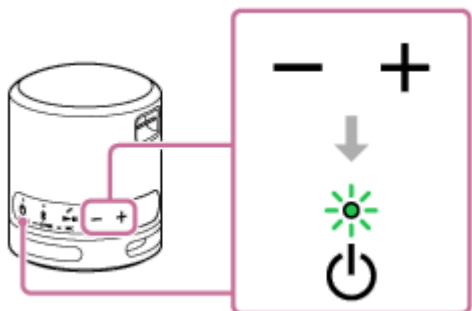


Jeśli przez głośnik nie słychać dźwięku dzwonka

Głośnik może nie być połączony z telefonem komórkowym BLUETOOTH z opcją HFP lub HSP. Sprawdź stan połączenia na telefonie komórkowym BLUETOOTH.

3 Kiedy telefon dzwoni lub rozmowa telefoniczna jest w toku, wyreguluj głośność za pomocą przycisków **-/+** (głośność) na głośniku lub za pomocą telefonu BLUETOOTH.

Podczas naciśnięcia przycisków **-/+** (głośność) na głośniku lub regulowania głośności za pomocą telefonu komórkowego BLUETOOTH wskaźnik  (zasilanie) miga jeden raz lub 3 razy.




4 Aby zakończyć połączenie, naciśnij przycisk (odtworzenie)/ (rozmowa).

Jeśli przed wykonaniem połączenia słuchałeś muzyki, odtwarzanie zostanie wznowione po zakończeniu rozmowy. W przypadku zakończenia rozmowy za pomocą telefonu komórkowego BLUETOOTH odtwarzanie również zostanie wznowione po zakończeniu rozmowy, jeśli przed wykonaniem połączenia była włączona muzyka.

Wskazówka

- Niektóre telefony komórkowe BLUETOOTH mają priorytet użycia zestawu słuchawkowego podczas odbierania rozmowy przychodzącej. W przypadku połączenia HFP lub HSP zmień urządzenie dzwoniące na głośnik za pomocą telefonu komórkowego BLUETOOTH.
- Jeśli rozmówca nie słyszy lub bardzo słabo słyszy twój głos, mów bardziej do mikrofonu głośnika.
- Głośność odtwarzanej muzyki i połączenia telefonicznego jest ustawiona niezależnie w głośniku.

Uwaga

- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo dźwięk połączenia telefonicznego jest wysyłany tylko z głośnika, w którym wskaźnik  (BLUETOOTH) świeci się na niebiesko.
- W zależności od telefonu komórkowego BLUETOOTH odtwarzanie może nie zostać przerwane podczas odbierania rozmowy przychodzącej.
- Używaj telefonu komórkowego BLUETOOTH co najmniej 50 cm od głośnika. Jeśli głośnik i telefon komórkowy BLUETOOTH będą za blisko, mogą być słyszalne szumy.
- W zależności od modelu smartfona, systemu operacyjnego lub zainstalowanych aplikacji prawidłowe korzystanie z niektórych funkcji dzwonienia bez użycia rąk może nie być możliwe.

Powiązany temat


- [Parowanie i łączenie z urządzeniami BLUETOOTH®](#)
- [Przerywanie połączenia BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)
- [Wykonywanie połączenia telefonicznego](#)

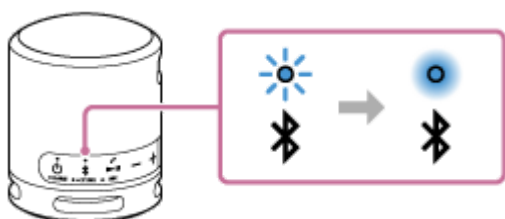
Wykonywanie połączenia telefonicznego

Można wykonywać połączenia telefoniczne bez użycia rąk za pomocą telefonu komórkowego BLUETOOTH obsługującego profil BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) lub HSP (Headset Profile) przez połączenie BLUETOOTH.


- Jeśli twój telefon komórkowy BLUETOOTH obsługuje zarówno HFP jak i HSP, wybierz opcję HFP.
- Operacje mogą się różnić w zależności od telefonu komórkowego BLUETOOTH. Patrz instrukcja obsługi dołączona do telefonu komórkowego.

1 Połącz głośnik z telefonem komórkowym BLUETOOTH.

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika sygnał dźwiękowy, a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.



Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo

Połącz się z głośnikiem, w którym wskaźnik  (BLUETOOTH) miga na niebiesko. W poniższych krokach i operacjach podczas rozmowy bez użycia rąk używaj głośnika, który jest połączony z telefonem komórkowym BLUETOOTH.



2 Użyj telefonu komórkowego BLUETOOTH, aby wykonać połączenie telefoniczne.

Podczas wykonywania połączenia telefonicznego odtwarzanie zostaje zatrzymane i z głośnika słyhać sygnał wybierania numeru.


Kiedy odbiorca odbierze połączenie, mów do mikrofonu głośnika.

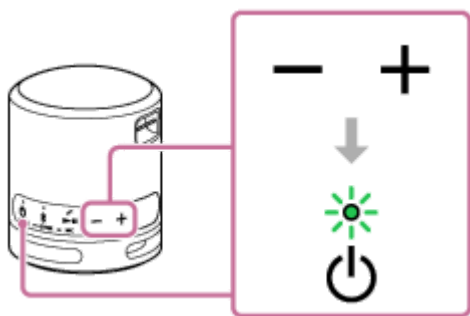


Jeśli przez głośnik nie słyhać sygnału wybierania numeru

- Głośnik może nie być połączony z telefonem komórkowym BLUETOOTH z opcją HFP lub HSP. Sprawdź stan połączenia na telefonie komórkowym BLUETOOTH.
- Zmień urządzenie dzwoniące na głośnik, naciskając i przytrzymując przycisk  (odtwarzanie)/  (rozmowa) przez około 3 sekundy.

3 Kiedy telefon dzwoni lub rozmowa telefoniczna jest w toku, wyreguluj głośność za pomocą przycisków **-/+** (głośność) na głośniku lub za pomocą telefonu BLUETOOTH.

Podczas naciskania przycisków $-/+$ (głośność) na głośniku lub regulowania głośności za pomocą telefonu komórkowego BLUETOOTH wskaźnik  (zasilanie) miga jeden raz lub 3 razy.




4 Aby zakończyć połączenie, naciśnij przycisk  (odtwarzanie)/  (rozmowa).

Jeśli przed wykonaniem połączenia słuchałeś muzyki, odtwarzanie zostanie wznowione po zakończeniu rozmowy. W przypadku zakończenia rozmowy za pomocą telefonu komórkowego BLUETOOTH odtwarzanie również zostanie wznowione po zakończeniu rozmowy, jeśli przed wykonaniem połączenia była włączona muzyka.

Wskazówka

- Jeśli rozmówca nie słyszy lub bardzo słabo słyszy twój głos, mów bardziej do mikrofonu głośnika.
- Głośność odtwarzanej muzyki i połączenia telefonicznego jest ustawiona niezależnie w głośniku.

Uwaga

- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo dźwięk połączenia telefonicznego jest wysyłany tylko z głośnika, w którym wskaźnik  (BLUETOOTH) świeci się na niebiesko.
- W zależności od telefonu komórkowego BLUETOOTH odtwarzanie może nie zostać przerwane podczas wykonywania rozmowy telefonicznej.
- Używaj telefonu komórkowego BLUETOOTH co najmniej 50 cm od głośnika. Jeśli głośnik i telefon komórkowy BLUETOOTH będą za blisko, mogą być słyszalne szумы.

Powiązany temat

- [Parowanie i łączenie z urządzeniami BLUETOOTH®](#)
- [Przerywanie połączenia BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)
- [Odbieranie połączenia](#)

Korzystanie z funkcji pomocy głosowej (aplikacja Google)

Przy użyciu funkcji aplikacji Google dostępnej w smartfonach Android można obsługiwać smartfona Android, mówiąc do mikrofonu głośnika.

Poniższe punkty objaśniają, jak używać aplikacji Google.

1 Wybierz aplikację Google dla [Assist App] w [Assist & Voice input].

W smartfonie Android wybierz [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input] i wybierz aplikację Google dla [Assist App].

Powyższa operacja stanowi przykład. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do smartfona Android.

Szczegółowe informacje na temat aplikacji Google można znaleźć w instrukcji obsługi smartfona Android lub na stronie pomocy Google Play.

Uwaga

- Może być wymagana najnowsza wersja aplikacji.
- Aktywacja aplikacji Google z głośnika może nie być możliwa, zależnie od specyfikacji danego smartfona Android.

2 Połącz głośnik ze smartfonem Android przez BLUETOOTH.

3 Kiedy głośnik jest połączony ze smartfonem Android przez BLUETOOTH i smartfon Android jest w trybie gotowości lub odtwarzania muzyki, naciśnij i przytrzymaj przycisk (odtwarzanie) / (rozmowa) przez około 3 sekundy.

Aplikacja Google zostanie aktywowana i usłyszysz dźwięk włączenia.

4 Powiedz do mikrofonu głośnika, w czym ma Ci pomóc aplikacja Google.

Szczegółowe informacje na temat aplikacji Google, na przykład o aplikacjach współpracujących z aplikacją Google, można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do smartfona Android.

Uwaga

- Funkcji Google nie można aktywować poprzez wypowiedzenie do mikrofonu głośnika „OK Google”, nawet jeśli smartfon Android ma włączone ustawienie [OK Google].

Korzystanie z funkcji pomocy głosowej (Siri)

Przy użyciu funkcji Siri oferowanej w urządzeniach iPhone/iPod touch można obsługiwać urządzenie iPhone/iPod touch, mówiąc do mikrofonu głośnika.

Poniższe punkty objaśniają, jak używać Siri.

1 Włącz Siri.

Na urządzeniu iPhone/iPod touch wybierz [Settings] - [Siri & Search] i włącz [Listen for "Hey Siri"].

Powyższa operacja stanowi przykład. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia iPhone/iPod touch.

Szczegółowe informacje na temat Siri można znaleźć w instrukcji obsługi lub na stronie pomocy dla urządzeń iPhone/iPod touch.

2 Połącz głośnik z urządzeniem iPhone/iPod touch przez BLUETOOTH.

3 Kiedy głośnik jest połączony z urządzeniem iPhone/iPod touch za pomocą technologii BLUETOOTH, a urządzenia iPhone/iPod touch są w trybie gotowości lub odtwarzania muzyki, naciśnij i przytrzymaj przycisk (odtwarzanie)/ (rozmowa) przez około 3 sekundy.

Siri zostanie aktywowane i usłyszysz dźwięk włączenia.

4 Powiedz do mikrofonu głośnika, w czym ma Ci pomóc Siri.

Szczegółowe informacje na temat funkcji Siri, na przykład o aplikacjach współpracujących z Siri, można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia iPhone/iPod touch.

Uwaga

- Funkcji Siri nie można aktywować poprzez wypowiedzenie do mikrofonu głośnika „Hey Siri”, nawet jeśli urządzenie iPhone/iPod touch ma włączone ustawienie [Allow "Hey Siri"].

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Wskaźniki







Wskaźnik CHARGE (pomarańczowy)

Wyłącza się	Ładowanie głośnika zostało zakończone.
Świeci się	Głośnik jest ładowany.
Miga powoli	Wbudowany akumulator ma mniej niż 20% mocy i musi zostać naładowany.
Miga 3 razy i wyłącza się	Jeśli wskaźnik CHARGE zamiga 3 razy i wyłączy się po włączeniu głośnika, wbudowany akumulator jest rozładowany i trzeba go naładować.

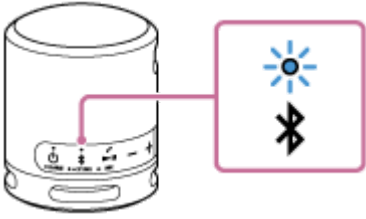
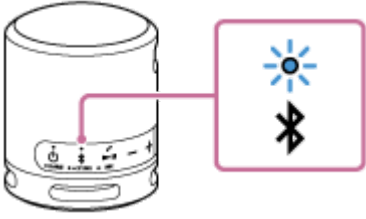
Uwaga

- Jeśli głośnik jest podłączony do gniazdka ściennego za pomocą zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży), wbudowany akumulator głośnika może się ładować nawet, gdy głośnik jest włączony. W zależności od sposobu użytkowania głośnika pełne naładowanie może jednak długo potrwać. Zalecamy wyłączenie głośnika przed rozpoczęciem ładowania akumulatora.
- W zależności od typu lub specyfikacji zasilacza sieciowego USB, użycie głośnika z dużą głośnością może spowodować zmniejszenie pozostałej mocy wbudowanego akumulatora lub wyłączenie głośnika, gdy głośnik jest podłączony do gniazdka ściennego przy użyciu zasilacza sieciowego USB. Nie oznacza to jednak usterki. W takim przypadku przed użyciem głośnika należy wyłączyć głośnik i naładować akumulator do pełna.
- Jeśli temperatura otoczenia jest bardzo niska lub wysoka, wbudowany akumulator przestanie się ładować ze względów bezpieczeństwa. Może również przestać się ładować, jeśli ładowanie będzie trwało bardzo długo. W takim przypadku należy zmniejszyć lub zwiększyć temperaturę do temperatury roboczej wynoszącej między 5 °C a 35 °C, odłączyć i podłączyć kabel USB i ponownie naładować akumulator.

Wskaźnik (zasilanie) (zielony)

Wyłącza się	Głośnik jest wyłączony.
Świeci się	Głośnik jest włączony.
Miga	<ul style="list-style-type: none"> ● Każde naciśnięcie przycisku +/- (głośność) powoduje jednokrotne zamiganie wskaźnika. ● Kiedy używany jest przycisk +/- (głośność) i głośność jest ustawiona na najniższą (0) lub najwyższą (31 dla odtwarzania muzyki/31 dla rozmów telefonicznych), wskaźnik miga 3 razy. ● Kiedy przycisk  (odtwarzanie)/przycisk  (rozmowa) oraz przycisk- (głośność) zostaną naciśnięte i przytrzymane jednocześnie przez około 5 sekund, a funkcja Auto Standby jest wyłączona, wskaźnik  (zasilanie) zgaśnie, a następnie zamiga 3 razy. ● Kiedy przycisk  (odtwarzanie)/przycisk  (rozmowa) oraz przycisk- (głośność) zostaną naciśnięte i przytrzymane jednocześnie przez około 5 sekund, a funkcja Auto Standby jest włączona, wskaźnik  (zasilanie) zgaśnie, a następnie zamiga dwa razy.

Wskaźnik (BLUETOOTH) (niebieski)

Świeci się	Głośnik jest połączony z urządzeniem BLUETOOTH.
Miga podwójnie	Głośnik przechodzi do trybu parowania. 
Miga powoli	Głośnik czeka na nawiązanie połączenia BLUETOOTH. 

Wskaźnik ST PAIR (Parowanie stereo) (biały)

Miga	Głośnik czeka na nawiązanie połączenia dla funkcji Parowanie stereo. Wskaźnik ST PAIR (Parowanie stereo) miga, gdy połączenie z funkcją Parowanie stereo się nie powiedzie.
Świeci się	W głośniku jest używana funkcja Parowanie stereo.

Powiązany temat

- [Części i elementy sterujące](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Środki ostrożności

Bezpieczeństwo

- Patrz Przewodnik pomocniczy dołączony do głośnika.
- Ważne informacje, takie jak nazwa modelu, znajdują się na spodzie głośnika.

Miejsce użytkowania

- Aby wyeliminować ryzyko awarii, nie należy umieszczać ani pozostawiać głośnika w następujących miejscach:
 - W miejscach narażonych na działanie wysokiej temperatury, na przykład na bezpośrednie działanie światła słonecznego lub innego źródła światła, w pobliżu źródeł ciepła lub w saunie
 - Wewnątrz pojazdu z zamkniętymi oknami (szczególnie latem)
 - W miejscach bardzo zakurzonych
 - W miejscach narażonych na silne wibracje
- Umieść głośnik na równej, płaskiej powierzchni. Głośnik umieszczony na pochylej powierzchni może się przewrócić lub spaść w wyniku własnych wibracji, powodując obrażenia, awarie lub zakłócenia działania.
- W zależności od warunków, w jakich głośnik został umieszczony, może się on przewrócić lub spaść. Nie należy zostawiać cennych przedmiotów w pobliżu głośnika.
- Ten głośnik nie ma właściwości antymagnetycznych. Nie trzymać w pobliżu głośnika przedmiotów wrażliwych na działanie pola magnetycznego (taśm, zegarków i kart kredytowych z kodowaniem magnetycznym itd.). Należy o tym pamiętać również podczas przenoszenia głośnika.

Inne

- Nie używać ani nie zostawiać głośnika w bardzo niskich lub bardzo wysokich temperaturach (temperatura przekraczająca zakres 5 °C-35 °C). Jeśli głośnik będzie używany lub pozostawiony w temperaturze powyżej podanego zakresu, może automatycznie się wyłączyć, aby chronić obwody wewnętrzne.
- Przy wysokiej temperaturze może dojść do przerwania ładowania lub zmniejszenia głośności, aby chronić akumulator.
- Nawet jeśli głośnik nie ma być używany przez dłuższy czas, akumulator należy naładować do pełna co 6 miesięcy, aby zachować jego wydajność.
- W razie jakichkolwiek pytań lub problemów dotyczących głośnika, na które nie odpowiada niniejszy Przewodnik pomocniczy, należy skonsultować się z najbliższym sprzedawcą Sony.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Uwagi na temat ładowania

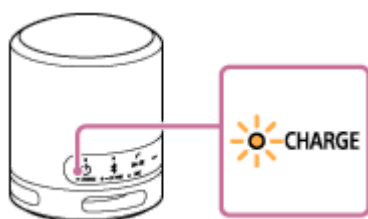
Żywotność wbudowanego akumulatora litowo-jonowego

- Nawet jeśli głośnik nie ma być używany przez dłuższy czas, wbudowany akumulator należy naładować do pełna co 6 miesięcy, aby zachować jego wydajność.
- Jeśli głośnik nie jest używany przez dłuższy czas, naładowanie wbudowanego akumulatora do pełna może potrwać dłużej niż zwykle.
- Wbudowany akumulator ma ograniczoną żywotność. Wraz z upływem czasu i częstotliwością użytkowania pojemność wbudowanego akumulatora powoli się zmniejsza. Jeśli trwałość wbudowanego akumulatora jest znacząco krótsza pomimo pełnego naładowania, skontaktuj się z najbliższym sprzedawcą Sony.
- Jeśli trwałość wbudowanego akumulatora jest znacząco krótsza, może to oznaczać, że wbudowany akumulator nie nadaje się już do eksploatacji.
- Żywotność wbudowanego akumulatora różni się w zależności od sposobu użytkowania, warunków otoczenia i przechowywania.

Uwaga

Jeśli podczas ładowania wbudowanego akumulatora głośnik wykryje problem z poniższych powodów, wskaźnik CHARGE (pomarańczowy) szybko miga.

- Temperatura otoczenia przekracza zakres 5 °C – 35 °C.
- Problem z wbudowanym akumulatorem.
- Ładowanie wbudowanego akumulatora trwa bardzo długo.



Kiedy zostanie wykryta nieprawidłowość wbudowanego akumulatora, natychmiast przerwać ładowanie, odczekać chwilę i ponownie rozpocząć ładowanie wbudowanego akumulatora. Jeśli problem będzie się utrzymywał, skontaktuj się z najbliższym sprzedawcą Sony.

Uwaga

- Czas ładowania różni się w zależności od warunków użytkowania wbudowanego akumulatora.
- Głośnik należy ładować w temperaturze otoczenia wynoszącej pomiędzy 5 °C a 35 °C.
- Głośnik nagrzewa się podczas ładowania. Nie jest to usterka.
- Unikać gwałtownych zmian temperatury, bezpośredniego światła słonecznego, mgły, piasku, pyłu i wstrząsów mechanicznych. Nie należy również zostawiać głośnika w samochodzie zaparkowanym na słońcu.
- Jeśli głośnik jest podłączony do gniazdka ściennego za pomocą zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży), wbudowany akumulator głośnika może się ładować nawet, gdy głośnik jest włączony. W zależności od sposobu użytkowania

głośnika naładowanie do pełna może jednak długo potrwać. Zalecamy wyłączenie głośnika przed rozpoczęciem ładowania akumulatora.

- Wbudowany akumulator głośnika można również naładować, podłączając głośnik do komputera wyposażonego w gniazdo ładowania USB. Nie wszystkie komputery zostały jednak przetestowane pod tym kątem i uznane za zgodne z tą procedurą i procedura ta nie dotyczy komputerów zbudowanych przez użytkownika.
- Nie podłączać głośnika do komputera przez długi czas, kiedy komputer nie jest podłączony do zasilania. Mogłoby to spowodować rozładowanie baterii komputera.
- W bardzo zimnych lub bardzo gorących miejscach ładowanie zostanie przerwane ze względów bezpieczeństwa. Jeśli ładowanie trwa bardzo długo, ładowanie głośnika zostaje przerwane. Aby rozwiązać ten problem, odłącz kabel USB od głośnika i podłącz go ponownie przy temperaturze roboczej wynoszącej pomiędzy 5 °C a 35 °C.
- Przy wysokiej temperaturze może dojść do przerwania ładowania lub zmniejszenia głośności, aby chronić akumulator.
- Gwarancja skuteczności ładowania z koncentratora USB obowiązuje tylko w przypadku korzystania z koncentratora USB z własnym zasilaniem, który posiada autoryzowane logo.
- Kiedy głośnik jest połączony z komputerem, który nie jest podłączony do gniazda sieciowego, głośnik zużywa energię z baterii komputera. Nie pozostawiaj komputera z podłączonym głośnikiem na dłuższy czas, aby nie dopuścić do rozładowania baterii komputera.

Powiązany temat

- [Ładowanie głośnika](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Uwagi dotyczące wodoszczelności i pyłoszczelności

Wodoszczelność i pyłoszczelność głośnika

Głośnik z poprawnie zamkniętą nakładką posiada właściwości wodoszczelne IPX7^{*1} określone przez „Stopnie ochrony przed zanurzeniem w wodzie” wg normy IEC60529 „Stopnie ochrony (kod IP)”^{*3}, oraz właściwości pyłoszczelne IP6X^{*2} określone przez „Stopnie ochrony przed wnikaniem obcych ciał stałych”^{*3}.

Ciecze, do których odnoszą się właściwości wodoszczelne

Dotyczą	woda świeża, woda wodociągowa, woda basenowa
Nie dotyczą	płyny inne niż powyższe (woda mydlana, woda z detergentem lub płynem do kąpieli, szampon, woda z gorących źródeł, woda słona itd.)

*1 Równoważność IPX7: Test głośnika wykazał, że zachowuje on sprawność przy delikatnym zanurzeniu w wodzie do głębokości 1 m i pozostawieniu na 30 minut.

*2 Równoważność IP6X: Test głośnika wykazał, że blokuje on pył po wstrząsaniu przez 8 godzin w urządzeniu testującym zawierającym cząstki pyłu o średnicy do 75 µm.

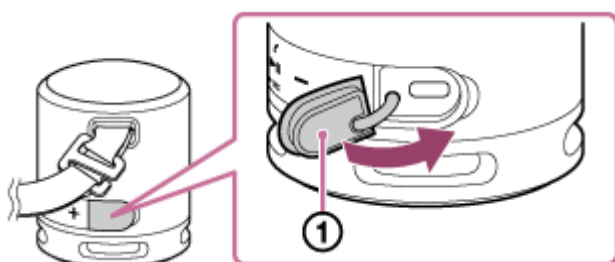
*3 Załączone akcesoria i złącza tego urządzenia (USB) nie są wodoszczelne ani pyłoszczelne. Aby zmniejszyć ryzyko powstania ognia lub porażenia prądem, nie należy narażać głośnika na kontakt z wodą lub kroplami wody podczas korzystania z jednego lub obu złączy (USB). Nie umieszczać na głośniku wazonu ani żadnego innego pojemnika wypełnionego cieczą.

Wodoszczelność i pyłoszczelność głośnika jest stwierdzona na podstawie naszych pomiarów w opisanych warunkach. Wszelkie usterki wynikające z zanurzenia w wodzie lub wniknięcia pyłu spowodowane przez nieprawidłowe użytkowanie nie są pokryte gwarancją.

Aby zachować właściwości wodoszczelne i pyłoszczelne

Sprawdź poniższe punkty i używaj głośnika w prawidłowy sposób.

- Głośnik nie jest odporny na ciśnienie wody. Użycie głośnika w miejscach z wodą pod wysokim ciśnieniem, np. pod prysznicem, może spowodować usterkę.
- Nie polewać głośnika gorącą wodą ani nie kierować na niego strumienia gorącego powietrza z suszarki lub innego urządzenia. Nie należy również umieszczać głośnika w miejscu narażonym na działanie wysokich temperatur, na przykład w saunie lub w pobliżu źródła ciepła.
- Ostrożnie obchodzić się z nakładką ①. Nakładka odgrywa bardzo ważną rolę w zachowaniu wodoszczelnych i pyłoszczelnych właściwości urządzenia. Podczas użytkowania głośnika nakładka musi być całkowicie zamknięta. Zamykając nakładkę uważać, by do środka nie dostało się ciało obce. Jeśli nakładka nie będzie całkowicie zamknięta, właściwości wodoszczelne lub pyłoszczelne mogą nie być zachowane i może dojść do usterki głośnika w wyniku kontaktu z wodą lub pyłem.



Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Jak dbać o głośnik

Głośnika będzie można używać wygodniej i dłużej dzięki przestrzeganiu poniższej procedury konserwacji.

- Jeśli powierzchnia głośnika ulegnie zabrudzeniu w poniższych przypadkach, należy szybko przemyć głośnik czystą wodą (np. wodą z kranu), aby usunąć zabrudzenie. Pozostawienie zabrudzenia na powierzchni może spowodować odbarwienie lub zniekształcenie powierzchni bądź usterkę głośnika.

Przykład:

- Kiedy na głośniku jest piasek, sól (chlor) lub inne pozostałości po używaniu go w górach, na basenie itp.
- Kiedy głośnik zostanie poplamiony substancjami obcymi (krem do opalania, olejek do opalania itp.)
- Jeśli głośnik ulegnie zamoczeniu, należy natychmiast zetrzeć wilgoć suchą szmatką. Suszyć głośnik w miejscu o dobrej wentylacji, gdzie nie gromadzi się wilgoć.
- Jakość dźwięku może się zmienić, jeśli do komponentu głośnika dostanie się woda. Nie oznacza to jednak usterki. Wytrzeć wilgoć na powierzchni głośnika i umieścić głośnik na suchym miękkim materiale powierzchnią komponentu głośnika skierowaną w dół, aby usunąć wodę z wnętrza głośnika. Następnie wysuszyć głośnik w miejscu o dobrej wentylacji, gdzie nie gromadzi się wilgoć.

Uwaga

- Jeśli powierzchnia głośnika ulegnie zabrudzeniu, nie używać do czyszczenia głośnika środków czyszczących, rozcieńczalnika, benzyny, alkoholu itp., ponieważ mogą one wpłynąć na właściwości hydrofobowe głośnika.
- O wycieraniu wilgoci po użyciu głośnika należy pamiętać szczególnie w zimniejszych regionach. Pozostawienie wilgoci na powierzchni może spowodować zamarznięcie i usterkę głośnika.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Bezprzewodowa technologia BLUETOOTH

Bezprzewodowa technologia BLUETOOTH działa w zasięgu około 10 m.

Obsługiwana wersja i profile standardu BLUETOOTH

Profil to zestaw funkcji standaryzowanych dla każdej właściwości urządzeń BLUETOOTH. Głośnik obsługuje następującą wersję i profile standardu BLUETOOTH.

Obsługiwana wersja BLUETOOTH: Standard BLUETOOTH, wersja 4.2

Obsługiwane profile BLUETOOTH:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Umożliwia wysyłanie i odbiór wysokiej jakości treści muzycznej.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): Umożliwia regulację głośności oraz odtwarzanie/zatrzymywanie muzyki i przechodzenie do początku następnego/bieżącego utworu.
- HSP (Headset Profile)*: Umożliwia wykonywanie połączeń telefonicznych i operacji na telefonie komórkowym.
- HFP (Hands-free Profile)*: Umożliwia wykonywanie połączeń bez użycia rąk i operacji na telefonie komórkowym.

* Jeśli telefon komórkowy z funkcją BLUETOOTH obsługuje zarówno funkcję HFP, jak i HSP, użyj funkcji HFP (Hands-free Profile).

Maksymalny zakres komunikacji

Bezprzewodowej technologii BLUETOOTH można używać między głośnikiem a urządzeniem znajdującymi się w odległości 10 m od siebie.

Maksymalny zakres komunikacji może być krótszy w poniższych warunkach.

- Między głośnikiem a urządzeniem BLUETOOTH znajduje się przeszkoda, np. osoba, metal lub ściana.
- W pobliżu głośnika jest używane bezprzewodowe urządzenie LAN.
- W pobliżu głośnika jest używana kuchenka mikrofalowa.
- W pobliżu głośnika jest używane urządzenie generujące promieniowanie elektromagnetyczne.

Zakłócenia powodowane przez inne urządzenia

Ponieważ urządzenia BLUETOOTH i bezprzewodowa sieć LAN (IEEE802.11b/g) używają ten samej częstotliwości (2,4 GHz), mogą występować zakłócenia powodowane przez mikrofałe powodujące spowolnienie prędkości komunikacji, wystąpienie szumów lub nieprawidłowe połączenie, gdy głośnik znajduje się w pobliżu bezprzewodowego urządzenia LAN.

Zakłócenia powodowane dla innych urządzeń

Mikrofałe emitowane przez urządzenia BLUETOOTH mogą wpływać na działanie elektronicznych urządzeń medycznych. Wyłączaj głośnik i inne urządzenia BLUETOOTH w poniższych miejscach, ponieważ ich używanie mogłoby spowodować wypadek.

- W miejscach gdzie jest dostęp do łatwopalnego gazu ,w szpitalach, pociągach, samolotach lub na stacjach benzynowych
- W pobliżu drzwi automatycznych lub alarmów przeciwpożarowych

Uwaga

- Aby móc używać funkcji BLUETOOTH, urządzenie BLUETOOTH, które ma być połączone, wymaga tego samego profilu, co głośnik. Nawet jeśli istnieje taki sam profil, urządzenia mogą funkcjonować inaczej, w zależności od ich specyfikacji.
- Z uwagi na charakterystykę bezprzewodowej technologii BLUETOOTH dźwięk odtwarzany na głośniku ma lekkie opóźnienie w stosunku do dźwięku odtwarzanego na urządzeniu BLUETOOTH podczas rozmowy telefonicznej lub słuchania muzyki.

- Głośnik obsługuje zabezpieczenia zgodne ze standardem BLUETOOTH, aby gwarantować bezpieczne połączenie, gdy używana jest bezprzewodowa technologia BLUETOOTH, ale zabezpieczenie może nie być wystarczające, zależnie od ustawienia. Zachowaj ostrożność podczas korzystania z komunikacji za pomocą bezprzewodowej technologii BLUETOOTH.
- Nie ponosimy odpowiedzialności za wyciek informacji podczas komunikacji przez BLUETOOTH.
- Urządzenie z funkcją BLUETOOTH musi być zgodne ze standardem BLUETOOTH określonym przez Bluetooth SIG, Inc. i musi być uwierzytelnione. Nawet jeśli połączone urządzenie jest zgodne z powyższym standardem BLUETOOTH, niektóre urządzenia mogą nie być połączone lub mogą nie działać prawidłowo, w zależności od funkcji lub specyfikacji urządzenia.
- W zależności od urządzenia BLUETOOTH połączonego z głośnikiem, środowiska komunikacji lub warunków użytkowania, mogą występować szумы lub zakłócenia dźwięku.
- Urządzenie z wbudowanym radiem lub tunerem nie może być połączone z głośnikiem przez BLUETOOTH, ponieważ podczas transmisji będą słyszalne szумы.
- Umieść głośnik dalej od telewizora, radia lub tunera itp., ponieważ mogą one powodować występowanie szumów podczas transmisji dźwięku.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Informacje dotyczące licencji

Uwagi dotyczące licencji

Niniejszy produkt zawiera oprogramowanie używane przez firmę Sony na podstawie umowy licencyjnej zawartej z właścicielem praw autorskich. Firma Sony jest zobowiązana do opublikowania treści umowy dla klientów, zgodnie z wymogiem właściciela praw autorskich tego oprogramowania.

Treść licencji można znaleźć pod poniższym adresem URL:

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

Wyłączenie odpowiedzialności dotyczącej korzystania z usług podmiotów trzecich

Usługi oferowane przez podmioty trzecie mogą być zmieniane, zawieszane lub zakończone bez wcześniejszego powiadomienia. Firma Sony nie ponosi żadnej odpowiedzialności za takie sytuacje.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Znaki towarowe

- Android i Google Play są znakami handlowymi należącymi do Google LLC.
- WALKMAN i logo WALKMAN są zarejestrowanymi znakami handlowymi Sony Corporation.
- Słowo i logo BLUETOOTH® są zastrzeżonymi znakami handlowymi należącymi do Bluetooth SIG, Inc. i wszelkie użycie takich znaków przez Sony Corporation jest objęte licencją.
- iPhone, iPod touch, macOS i Siri są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zastrzeżonymi w USA i innych krajach.
- USB Type-C® oraz USB-C® są zastrzeżonymi znakami towarowymi USB Implementers Forum.
- Microsoft i Windows są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi należącymi do Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.
- Wi-Fi® jest zastrzeżonym znakiem towarowym Wi-Fi Alliance®.
- Pozostałe znaki handlowe i nazwy handlowe należą do ich odpowiednich właścicieli.
- Znaki ™ i ® zostały w tej dokumentacji pominięte.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Co mogę zrobić, aby rozwiązać problem?

Jeśli głośnik nie działa zgodnie z oczekiwaniami, spróbuj wykonać poniższe czynności, aby rozwiązać problem.

- Znajdź przyczynę problemu w Przewodnik pomocniczy i spróbuj wykonać zalecane czynności zaradcze.
- Naładuj głośnik.
Niektóre problemy można rozwiązać poprzez naładowanie wbudowanego akumulatora.
- Zrestartuj głośnik.
- Wykonaj inicjalizację głośnika.
Ta operacja przywraca ustawienia takie jak głośność itp. do ustawień fabrycznych i kasuje wszystkie informacje o parowaniu.
- Znajdź informacje na temat problemu na stronie obsługi klienta.
- Wejdź na odpowiednią stronę główną pomocy, aby uzyskać informacje na temat swojego głośnika:
 - Dla klientów w Amerykach:
<https://www.sony.com/am/support>
 - Dla klientów w Europie:
<https://www.sony.eu/support>
 - Dla klientów w Chinach:
<https://service.sony.com.cn>
 - Dla klientów z pozostałych krajów:
<https://www.sony-asia.com/support>

Jeśli powyższe czynności nie pomogą, skonsultuj się z najbliższym sprzedawcą Sony.

Powiązany temat

- [Ponowne uruchamianie głośnika](#)
- [Inicjalizacja głośnika](#)

Nie można naładować głośnika

- W przypadku korzystania z zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży) sprawdź, czy kabel USB jest dobrze podłączony do głośnika i zasilacza sieciowego USB. Następnie sprawdź, czy zasilacz sieciowy USB jest dobrze podłączony do gniazdka ściennego.
- W przypadku korzystania z zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży), upewnij się, czy może on dostarczać prąd wyjściowy 500 mA lub większy. Użycie zasilacza sieciowego USB o natężeniu wyjściowym poniżej 500 mA nie gwarantuje naładowania akumulatora. Czas ładowania może się różnić, w zależności od temperatury otoczenia lub warunków użytkowania głośnika.
- Głośnik obsługuje zasilacze sieciowe USB o natężeniu wyjściowym 500 mA lub większym. Użycie innych urządzeń nie gwarantuje naładowania akumulatora. Czas ładowania może się różnić, w zależności od temperatury otoczenia lub warunków użytkowania głośnika.
- Wbudowany akumulator głośnika można również naładować, podłączając kabel USB podłączony do głośnika do komputera wyposażonego w gniazdo ładowania USB. Nie wszystkie komputery zostały jednak przetestowane pod tym kątem i uznane za zgodne z tą procedurą i procedura ta nie dotyczy komputerów zbudowanych przez użytkownika.
- W zależności od typu lub specyfikacji zasilacza sieciowego USB, użycie głośnika z dużą głośnością może spowodować zmniejszenie pozostałej mocy wbudowanego akumulatora lub wyłączenie głośnika, gdy głośnik jest podłączony do gniazdka ściennego przy użyciu zasilacza sieciowego USB. Nie oznacza to jednak usterki. W takim przypadku przed użyciem głośnika należy wyłączyć głośnik i naładować akumulator do pełna.

Powiązany temat

- [Ładowanie głośnika](#)
- [Wskaźniki](#)

Nie można włączyć głośnika lub głośnik nagle się wyłącza

- Jeśli wskaźnik CHARGE zamiga 3 razy i wyłączy się po włączeniu głośnika, wbudowany akumulator jest rozładowany. Naładuj wbudowany akumulator.
- W zależności od typu lub specyfikacji zasilacza sieciowego USB, użycie głośnika z dużą głośnością może spowodować zmniejszenie pozostałej mocy wbudowanego akumulatora lub wyłączenie głośnika, gdy głośnik jest podłączony do gniazdka ściennego przy użyciu zasilacza sieciowego USB. Nie oznacza to jednak usterki. W takim przypadku przed użyciem głośnika należy wyłączyć głośnik i naładować akumulator do pełna.
- Mogła zostać włączona funkcja Auto Standby. W niektórych sytuacjach, na przykład przy niskiej głośności dźwięku wejściowego, po około 15 minutach zasilanie automatycznie się wyłączy. Zwiększ głośność podłączonego urządzenia lub ustaw funkcję Auto Standby na wyłączoną.

Powiązany temat

- [Ładowanie głośnika](#)
- [Funkcja Auto Standby](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Brak dźwięku / Dźwięk tylko z jednego głośnika / Cichy dźwięk / Zniekształcony dźwięk / Buczenie lub szumy w głośniku / Nie słychać lub prawie nie słychać głosu osób dzwoniących

- Sprawdź, czy głośnik i połączone urządzenie są włączone.
- Zwiększ głośność głośnika i połączone urządzenia.
- Sprawdź, czy połączone urządzenie odtwarza.
- W przypadku podłączenia komputera do głośnika upewnij się, że ustawienie wyjściowego sygnału audio komputera jest ustawione na urządzenie BLUETOOTH.
- Sprawdź, czy głośnik nawiązał połączenie BLUETOOTH z urządzeniem BLUETOOTH.
- Ponownie wykonaj parowanie głośnika i urządzenia BLUETOOTH.
- Jeśli połączone urządzenie posiada funkcję korektora dźwięku, ustaw ją na wyłączoną.
- Głośnik nie powinien stać w pobliżu kuchenki mikrofalowej, Wi-Fi® itp.
- Przybliż urządzenie BLUETOOTH do głośnika. Jeśli między głośnikiem a urządzeniem BLUETOOTH znajduje się jakiś przedmiot, usuń go.
- Jeśli wskaźnik CHARGE zaczyna powoli migać, wyłącz głośnik i naładuj wbudowany akumulator do odpowiedniego poziomu.
- Urządzenie z wbudowanym radiem lub tunerem nie może być połączone z głośnikiem przez BLUETOOTH, ponieważ podczas transmisji będą słyszalne szumy.
- Umieść głośnik dalej od telewizora, radia lub tunera itp., ponieważ mogą one powodować występowanie szumów podczas transmisji dźwięku.
- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo, jeśli jakiegokolwiek urządzenia BLUETOOTH, takie jak myszka BLUETOOTH lub klawiatura BLUETOOTH, jest połączone z urządzeniem BLUETOOTH, wyłącz to połączenie.
- Niektóre urządzenia BLUETOOTH mogą mieć zmienioną jakość odtwarzania bezprzewodowego. Jeśli Twoje urządzenie jest kompatybilne z tą funkcją, wybierz „Priorytet dla stabilności połączenia (SBC)” zamiast jakości dźwięku. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia.
- Wybierz „Priorytet dla stabilności połączenia (SBC)” dla jakości odtwarzania bezprzewodowego głośnika.
- Podczas odbierania/wykonywania połączeń telefonicznych sprawdź, czy sygnał wyjściowy urządzenia BLUETOOTH jest ustawiony na głośnik.

Powiązany temat

- [Parowanie i łączenie z urządzeniami BLUETOOTH®](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia przez połączenie BLUETOOTH](#)
- [Wybieranie jakości odtwarzania dźwięku przez BLUETOOTH \(kodek\)](#)
- [Wskaźniki](#)



- Odbieranie połączenia
- Wykonywanie połączenia telefonicznego

5-025-469-31(1) Copyright 2021 Sony Corporation

Dźwięk cichnie podczas użytkowania

- Dźwięk może się ściszyć w poniższych przypadkach. Nie jest to usterka.
 - Kiedy wbudowany akumulator jest bliski rozładowania i wskaźnik CHARGE powoli miga, a głośnik jest używany tylko przy użyciu wbudowanego akumulatora.
 - Jeśli wbudowany akumulator się rozładowuje z powodu długotrwałego użytkowania głośnika z dużą głośnością, nawet jeśli głośnik był podłączony do zasilacza sieciowego USB (dostępnego w sprzedaży) lub do komputera wyposażonego w gniazdo ładowania USB.
- Jeśli dźwięk cichnie podczas użytkowania, wykonaj poniższą procedurę.
 1. Wyłącz głośnik.
 2. Naładuj wbudowany akumulator do wystarczającego poziomu.

Nie można sparować głośnika z urządzeniem BLUETOOTH


- Umieść głośnik i urządzenie BLUETOOTH w odległości 1 m od siebie.
 - Aby korzystać z funkcji Parowanie stereo, sparuj głośnik, w którym wskaźnik  (BLUETOOTH) miga na niebiesko.
 - Jeśli wskaźnik  (BLUETOOTH) nie miga podwójnie na niebiesko, naciśnij przycisk  (BLUETOOTH). Usłyszysz sygnał dźwiękowy i wskaźnik  (BLUETOOTH) zacznie podwójnie migać (tryb parowania).
 - Po wykonaniu inicjalizacji głośnika iPhone/iPod touch może nie móc się połączyć z głośnikiem. W takim przypadku należy skasować informacje o parowaniu zapisane przez iPhone/iPod touch, a następnie ponownie wykonać parowanie.
 - Sprawdź, czy urządzenie BLUETOOTH jest włączone, a funkcja BLUETOOTH na urządzeniu jest aktywna.
 - Jeśli głośnik nie jest wyświetlony na urządzeniu BLUETOOTH, wyłącz funkcję BLUETOOTH na urządzeniu i ponownie włącz funkcję BLUETOOTH. Może to rozwiązać problem.
-

Powiązany temat

- [Parowanie i łączenie z urządzeniami BLUETOOTH®](#)
- [Wskaźniki](#)
- [Inicjalizacja głośnika](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Nie można połączyć urządzenia BLUETOOTH z głośnikiem w funkcji Parowanie stereo


- Po połączeniu 2 głośników SRS-XB13 wykonaj procedurę parowania urządzenia BLUETOOTH i głośnika, w którym wskaźnik  (BLUETOOTH) miga na niebiesko.

Powiązany temat

- [Bezprzewodowe słuchanie muzyki z 2 głośników \(funkcja Parowanie stereo\)](#)

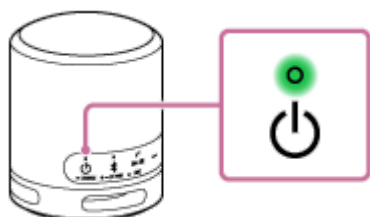
Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Ponowne uruchamianie głośnika

W poniższych lub podobnych przypadkach naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 10 sekund, aby ponownie uruchomić głośnik.

- Nie można używać głośnika po jego włączeniu.
- Nie można używać głośnika po rozwiązaniu problemów związanych z parowaniem.

Głośnik zostaje wyłączony podczas procesu restartu, a następnie ponownie włączony po zakończeniu procesu.




Uwaga

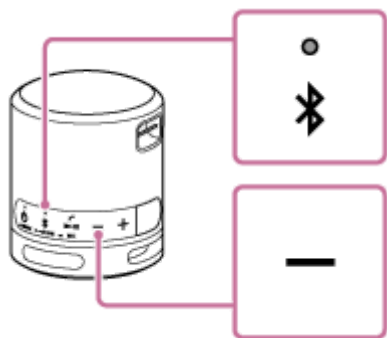
- Ponowne uruchomienie głośnika nie usuwa informacji o parowaniu.
- Ponowne uruchomienie głośnika może zmienić ustawienie głośności, funkcji lub dźwięku.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XB13

Inicjalizacja głośnika

Jeśli głośnik nie działa prawidłowo po ponownym uruchomieniu, należy wykonać inicjalizację głośnika, aby przywrócić fabryczne ustawienia domyślne.

Kiedy głośnik jest włączony, naciśnij i przytrzymaj przycisk - (głośność) i przycisk  (BLUETOOTH), aż głośnik się wyłączy (5 sekund lub dłużej).



Została wykonana inicjalizacja głośnika. Ustawienia takie jak głośność zostaną przywrócone do ustawień domyślnych, a wszystkie informacje o parowaniu zostaną skasowane.

Uwaga

- Inicjalizacji głośnika nie można wykonać, kiedy zasilanie jest wyłączone.

Powiązany temat

- [Parowanie i łączenie z urządzeniami BLUETOOTH®](#)
- [Ponowne uruchamianie głośnika](#)