

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Poniżej objaśniamy, jak używać tego głośnika. Wybierz temat z paska nawigacji.

Konstrukcja i dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Używaj najnowszych wersji oprogramowania zainstalowanego fabrycznie na głośniku i w aplikacji „Sony | Music Center”.

Kroki wstępne

[Części i elementy sterujące](#)

[Używanie chowanego uchwytu](#)

Źródło zasilania/ladowanie

[Ładowanie głośnika](#)

[Włączanie zasilania](#)

[Wyłączanie zasilania](#)

[Korzystanie z funkcji trybu gotowości BLUETOOTH \(automatyczne włączanie\)](#)

[Ładowanie urządzenia USB takiego jak smartfon lub iPhone](#)

[Funkcja automatycznego wyłączenia zasilania \(oszczędzanie energii\)](#)

Funkcja oświetlenia

[Włączanie/wyłączanie oświetlenia głośnika \(funkcja oświetlenia\)](#)

Wykonywanie połączeń

Urządzenie BLUETOOTH

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

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

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

Połączenie wielopunktowe

[Łączenie głośnika jednocześnie z 2 urządzeniami BLUETOOTH \(połączenie wielopunktowe\)](#)

Słuchanie muzyki

Urządzenie BLUETOOTH

[Słuchanie muzyki z urządzenia przy użyciu połączenia BLUETOOTH](#)

[Wybór jakości dla odtwarzania muzyki za pomocą połączenia BLUETOOTH \(kodek\)](#)

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

[Słuchanie muzyki z przenośnego urządzenia audio itp.](#)

[Zmianianie efektów dźwiękowych](#)

Funkcja Parowanie stereo

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

Funkcja Połączenie głośników

[Odtwarzanie bezprzewodowe przy użyciu kilku głośników \(funkcja Połączenie głośników\)](#)

Połączenia telefoniczne

[Rozmowy wideo na komputerze](#)

[Odbieranie połączenia](#)

[Nawiązywanie połączenia](#)

Korzystanie z aplikacji „Sony | Music Center”

[Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”](#)

[Instalacja aplikacji „Sony | Music Center”](#)

Korzystanie z aplikacji „Fiestable”

[Co możesz zrobić z aplikacją „Fiestable”](#)

[Instalacja aplikacji „Fiestable”](#)

Korzystanie z funkcji pomocy głosowej

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

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

Informacje

[Informacje dotyczące wskaźników](#)

[Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania](#)

Uwagi dotyczące użytkowania

- [Środki ostrożności](#)
- [Uwagi na temat ładowania](#)
- [Uwagi dotyczące wodoszczelności i pyłoszczelności](#)
- [Jak dbać o głośnik](#)
- [Informacje dotyczące technologii bezprzewodowej BLUETOOTH](#)
- [Licencje](#)
- [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 słychać lub prawie nie słychać głosu osób dzwoniących](#)
- [Dźwięk cichnie podczas użytkowania](#)

Urządzenie BLUETOOTH

- [Nie można sparować głośnika z urządzeniem BLUETOOTH](#)
- [Dźwięk z głośnika jest zakłócany](#)
- [Nie można połączyć urządzenia BLUETOOTH z głośnikiem dla funkcji Parowanie stereo](#)
- [Nie można się połączyć z głośnikiem dla funkcji Połączenie głośników](#)
- [Nie można dodać głośnika dla funkcji Połączenie głośników](#)

[Nie można połączyć głośnika jednocześnie z 2 urządzeniami \(połączenie wielopunktowe\)](#)

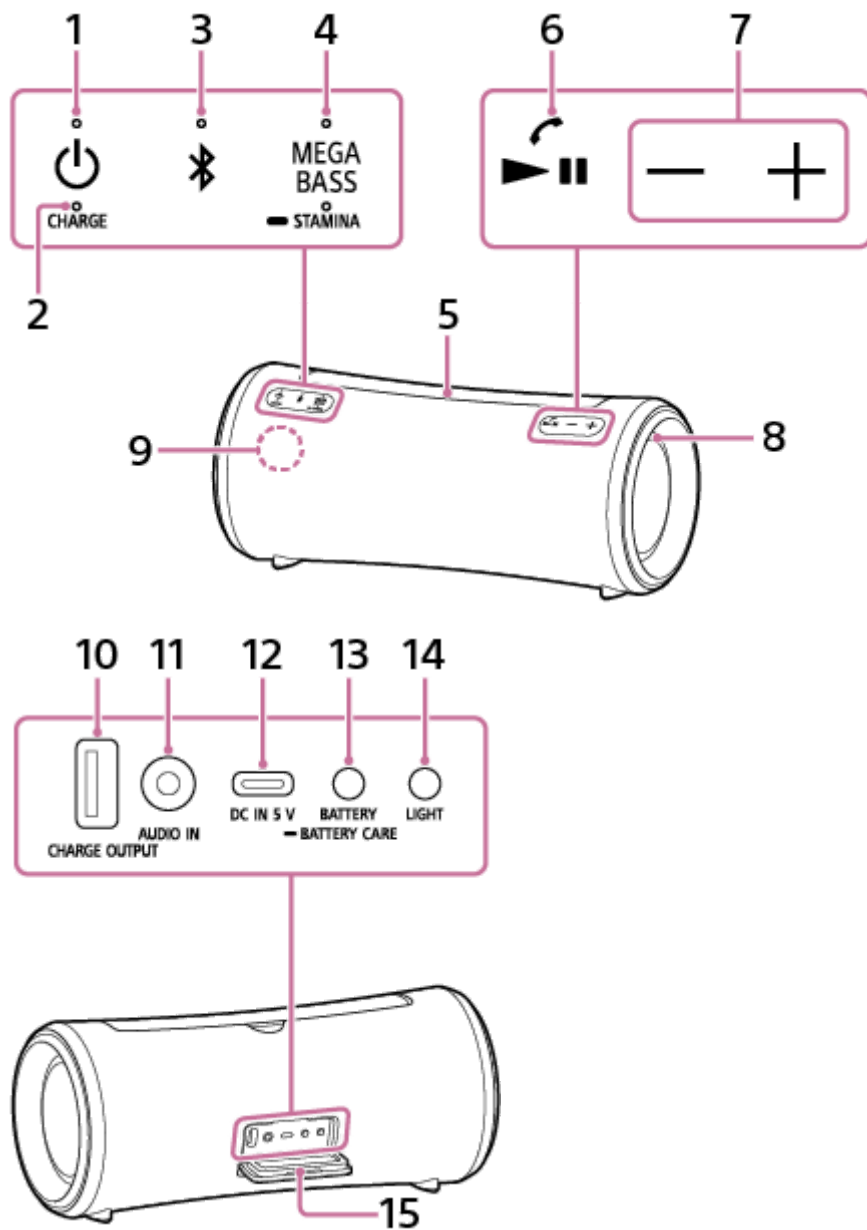
Reset






[Restartowanie głośnika](#)


[Inicjalizacja głośnika](#)

5-039-105-31(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Części i elementy sterujące



1. Przycisk  (zasilanie) ze wskaźnikiem
2. Wskaźnik CHARGE
3. Przycisk  (BLUETOOTH) ze wskaźnikiem
4. Przycisk MEGA BASS ze wskaźnikiem/przycisk  STAMINA ze wskaźnikiem
5. Chowany uchwyt
6. Przycisk  (odtwarzanie)/  (rozmowa)
7. Przyciski -/+ (głośność)

8. Oświetlenie
9. Mikrofon
10. Port CHARGE OUTPUT (tylko wyjście zasilania prądem stałym) *1
11. Gniazdo AUDIO IN*2
12. Gniazdo DC IN 5 V (USB Type-C®)*1
13. Przycisk BATTERY/przycisk  BATTERY CARE
14. Przycisk LIGHT
15. Nakładka

*1 Ten port nie jest kompatybilny z odtwarzaniem muzyki.

*2 Podłączenie kabla audio powoduje wyłączenie wyjścia audio z urządzenia BLUETOOTH.

Powiązany temat

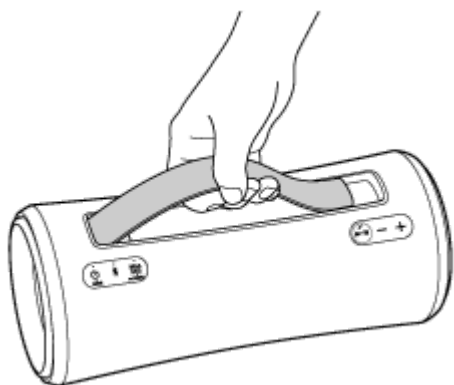
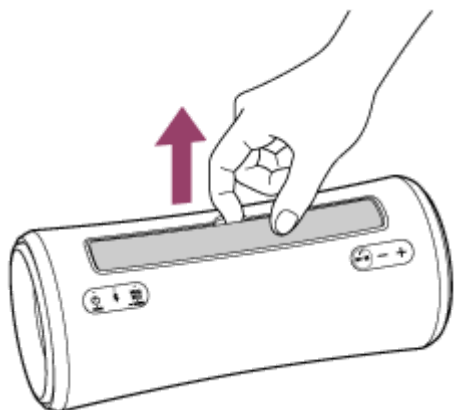
- [Informacje dotyczące wskaźników](#)

Używanie chowanego uchwytu

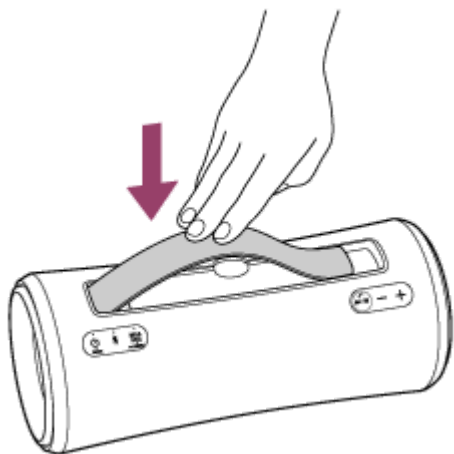
Głośnik możesz bezpiecznie nosić ze sobą, trzymając go za chowany uchwyt umieszczony na głośniku.

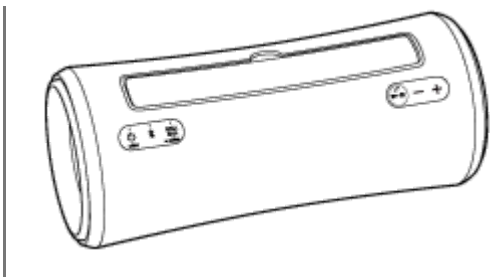
1 Podnieś uchwyt, trzymając go za środkową część.

Umieść palec w środkowym zagłębieniu pod uchwytem, chwyć i podnieś uchwyt.



2 Naciśnij środkową część uchwytu, aby schować uchwyt.





Uwaga

- Uchwyt umieszczony na głośniku jest uchwytem przesuwanym. Nieprawidłowe użytkowanie uchwyty może powodować wypadki, obrażenia lub usterki. Podczas używania uchwyty pamiętaj o następujących zasadach:
 - Poza przypadkiem przenoszenia głośnika unikaj wywierania zbyt dużej siły na uchwyt, by nie dopuścić do jego odkształcenia lub uszkodzenia.
 - Podczas używania głośnika nie należy wieszać uchwyty na haczyku lub podobnym przedmiocie, aby nie doprowadzić do odkształcenia lub uszkodzenia.
 - Chowając uchwyt uważaj, aby nie przyskrzynić pod uchwytem palców.
 - Kiedy na uchwyt dostanie się piasek, dokładnie sflucz piasek wodą.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300



Ładowanie głośnika

Głośnik może pracować zasilany z gniazda zasilania po podłączeniu załączonego zasilacza sieciowego lub z wbudowanego akumulatora litowo-jonowego.

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

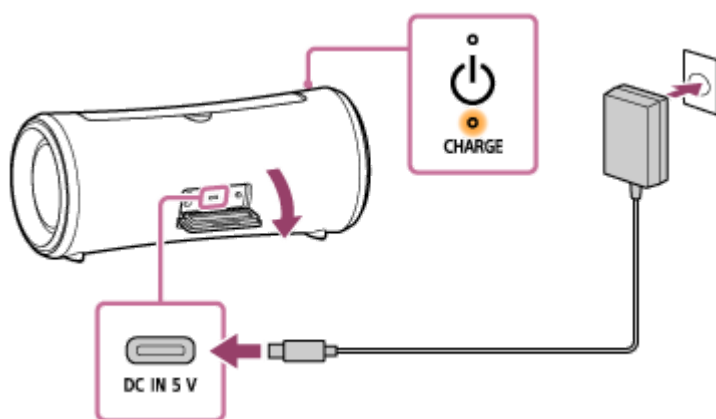
Jeśli wbudowany akumulator został wcześniej naładowany, można używać głośnika na samym akumulatorze.

Wskazówka

- Dla ładowania wbudowanego akumulatora głośnika oprócz normalnego trybu ładowania dostępna jest opcja trybu Konserwacja akumulatora. Tryb Konserwacja akumulatora ogranicza maksymalne ładowanie do około 90% pojemności i wydłuża żywotność akumulatora. Czas odtwarzania dostępny w trybie Konserwacja akumulatora jest krótszy niż czas dostępny przy ładowaniu wbudowanego akumulatora w normalnym trybie ładowania. W chwili zakupu głośnik nie jest ustawiony w trybie Konserwacji akumulatora.
- Kiedy głośnik jest włączony, naciśnięcie i przytrzymanie przycisku BATTERY/przycisku  BATTERY CARE pod nakładką z tyłu głośnika przez około 2 sekundy spowoduje ustawienie głośnika w trybie Konserwacja akumulatora i z głośnika zostanie wyemitowana wskazówka głosowa (Battery Care mode, ON (tryb Konserwacja akumulatora, włączony)). Ponowne naciśnięcie i przytrzymanie przycisku BATTERY/przycisku  BATTERY CARE przez około 2 sekundy spowoduje wyjście głośnika z trybu Konserwacja akumulatora i z głośnika zostanie wyemitowana wskazówka głosowa (Battery Care mode, OFF (tryb Konserwacja akumulatora, wyłączony)).
- Tryb Konserwacja akumulatora głośnika można również włączyć/wyłączyć za pomocą aplikacji „Sony | Music Center”.

1 Podłącz głośnik do gniazda zasilania, aby go naładować.

Podłącz gniazdo DC IN 5 V na głośniku do gniazda zasilania za pomocą załączonego zasilacza sieciowego.



Rozpocznie się ładowanie akumulatora i wskaźnik CHARGE zaświeci się na pomarańczowo. Ładowanie zostanie ukończone po około 5 godzinach*, a wskaźnik zgaśnie.

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

Po odłączeniu zasilacza sieciowego od głośnika po zakończeniu ładowania akumulatora należy koniecznie dobrze założyć nakładkę.

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

Sprawdzanie stanu naładowania

Jeśli wbudowany akumulator jest naładowany do pełna, gdy głośnik jest podłączony do gniazda zasilania, wskaźnik CHARGE zapala się na pomarańczowo i gaśnie po około 1 minucie.

- **W przypadku korzystania ze smartfona Android™ z zainstalowaną wersją Android 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 znajdują się 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 z telefonu iPhone z zainstalowaną wersją iOS 10.0 lub nowszą**

Kiedy głośnik jest połączony z telefonem iPhone przez połączenie BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile), pozostała moc akumulatora głośnika jest wyświetlana na ekranie widжетów telefonu iPhone. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do telefonu iPhone.

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

Sprawdzanie poziomu naładowania wbudowanego akumulatora

Po naciśnięciu przycisku BATTERY pod nakładką z tyłu głośnika, gdy głośnik jest włączony, głośnik wyemituje poniższe wskazówki głosowe, w zależności od pozostałej mocy wbudowanego akumulatora.

81% - 100%: „Battery fully charged” (Akumulator naładowany do pełna)

81% - 90% (tryb Konserwacja akumulatora): „Battery Care Mode, Fully Charged, Battery About 90%” (Tryb Konserwacji akumulatora, naładowany do pełna, Akumulator około 90%)

61% - 80%: „Battery about 80%” (Akumulator około 80%)

41% - 60%: „Battery about 60%” (Akumulator około 60%)

21% - 40%: „Battery about 40%” (Akumulator około 40%)

1% - 20%: „Low Battery, Please Recharge Speaker” (Niska moc akumulatora, proszę naładować głośnik)

Wskazówka

- Za pomocą aplikacji „Sony | Music Center” możesz włączyć/wyłączyć wskazówki głosowe związane z pozostałą mocą akumulatora, które usłyszysz po włączeniu głośnika.

Żywotność wbudowanego akumulatora (kiedy głośnik nie znajduje się w trybie Konserwacja akumulatora i nawiązane jest połączenie BLUETOOTH)

- Ok. 25 godzin
 - Poziom głośności: 24
 - Dźwięk: MEGA BASS wł.
 - Oświetlenie: wył.
- Ok. 15 godzin (ustawienie domyślne)
 - Poziom głośności: 24
 - Dźwięk: MEGA BASS wł.
 - Oświetlenie: wł.
- Ok. 5 godzin
 - Poziom głośności: 50 (MAKS.)
 - Dźwięk: MEGA BASS wł.

- Oświetlenie: wyl.
- Ok. 4 godzin
- Poziom głośności: 50 (MAKS.)
- Dźwięk: MEGA BASS wł.
- Oświetlenie: wł.

Żywotność wbudowanego akumulatora (po ładowaniu wbudowanego akumulatora przez 10 minut)

10 minut ładowania daje około 70 minut odtwarzania muzyki. (Przy założeniu, że poziom głośności jest ustawiony na 24, efekt dźwiękowy MEGA BASS jest włączony i funkcja oświetlenia jest wyłączona.)

Podana powyżej żywotność wbudowanego akumulatora jest mierzona przy użyciu naszego 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 jest bliski rozładowania

Po usłyszeniu wskazówki głosowej „Low Battery, Please Recharge Speaker” (Niska moc akumulatora, proszę naładować głośnik) oraz gdy wskaźnik CHARGE powoli miga, wbudowany akumulator jest bliski rozładowania i należy go naładować. W takiej sytuacji głośnik nie może dostarczać zasilania do innych urządzeń.

Kiedy pozostała moc akumulatora zmniejszy się do takiego poziomu, że głośnika nie można włączyć, usłyszysz wskazówkę głosową (Please Recharge Speaker. Power Off. (Proszę naładować głośnik. Zasilanie wyłączone.)) i głośnik automatycznie się wyłączy. W takim przypadku należy naładować głośnik.

Jeśli wskaźnik CHARGE zamiga 3 razy na pomarańczowo i wyłączy się po włączeniu głośnika, wbudowany akumulator jest rozładowany i trzeba go naładować.

Korzystanie z dostępnego w sprzedaży zasilacza sieciowego USB do ładowania akumulatora

Głośnik obsługuje zasilacze sieciowe USB, które mogą dostarczać natężenie wyjściowe wynoszące 3,0 A lub 1,5 A. (Użycie zasilacza sieciowego USB dostarczającego natężenie wyjściowe 3,0 A do ładowania akumulatora skraca czas ładowania.)

Korzystając z zasilacza sieciowego USB o natężeniu wyjściowym 3,0 A, należy używać kabla USB Type-C® (zgodnego ze standardem USB) obsługującego natężenie wyjściowe wynoszące 3,0 A.

Uwaga

- Kiedy używasz głośnika z dużą głośnością, wbudowany akumulator może się rozładować nawet jeśli głośnik jest podłączony do gniazda zasilania. Jeśli chcesz używać głośnika podczas ładowania, zmniejsz jego głośność. Jeśli nie, wyłącz głośnik i naładuj wbudowany akumulator do wystarczającego poziomu.
- Kiedy wbudowany akumulator jest bliski rozładowania, maksymalna moc wyjściowa będzie mniejsza.
- Jeśli temperatura otoczenia jest bardzo niska lub bardzo wysoka, głośnik przestanie ładować wbudowany akumulator ze względów bezpieczeństwa. Ładowanie może również zostać przerwane, jeśli będzie trwało zbyt długo. W takim przypadku należy zwiększyć lub zmniejszyć temperaturę do temperatury roboczej wynoszącej między 5°C a 35°C, odłączyć i jeszcze raz podłączyć załączony zasilacz sieciowy i jeszcze raz pozwolić głośnikowi naładować wbudowany akumulator.
- Nie ładuj wbudowanego akumulatora głośnika w miejscach, gdzie głośnik może zostać opryskany wodą. Załączony zasilacz sieciowy oraz gniazdo i porty (USB/AUDIO IN) pod nakładką nie są wodoszczelne ani pyłoszczelne.
- Nawet jeśli głośnik nie ma być używany przez dłuższy czas, akumulator należy naładować do odpowiedniego poziomu 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.



Powiązany temat

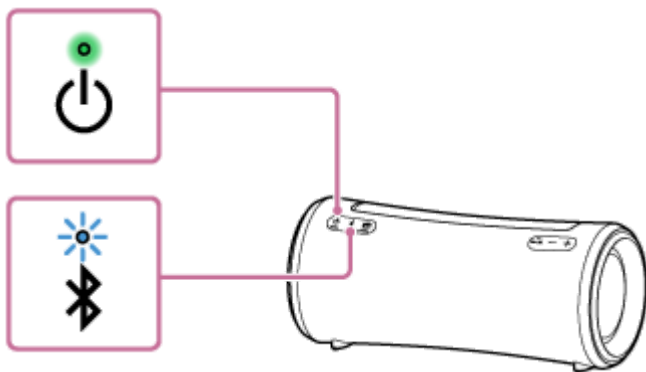
- [Włączanie zasilania](#)
- [Uwagi na temat ładowania](#)
- [Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”](#)


5-039-105-31(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Włączanie zasilania

1 Naciśnij przycisk (zasilanie).

Wskaźnik  (zasilanie) zaświeci się na zielono i wskaźnik  (BLUETOOTH) zacznie powoli migać na niebiesko.



Kiedy głośnik nie ma żadnych informacji o parowaniu, na przykład podczas używania funkcji BLUETOOTH pierwszy raz po zakupie, wskaźnik  (BLUETOOTH) będzie podwójnie migać na niebiesko.



Uwaga



- Po usłyszeniu wskazówki głosowej „Low Battery, Please Recharge Speaker” (Niska moc akumulatora, proszę naładować głośnik) oraz gdy wskaźnik CHARGE powoli miga, wbudowany akumulator jest bliski rozładowania i należy go naładować. W takiej sytuacji głośnik nie może dostarczać zasilania do innych urządzeń.
- Kiedy pozostała moc akumulatora zmniejszy się do takiego poziomu, że głośnika nie można włączyć, usłyszysz wskazówkę głosową (Please Recharge Speaker. Power Off. (Proszę naładować głośnik. Zasilanie wyłączone.)) i głośnik automatycznie się wyłączy. W takim przypadku należy naładować głośnik.
- Jeśli wskaźnik CHARGE zamiga 3 razy na pomarańczowo i wyłączy się po włączeniu głośnika, wbudowany akumulator jest rozładowany i trzeba go naładować.

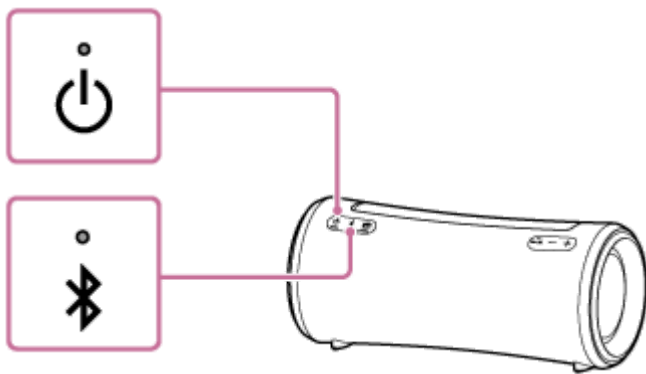
Powiązany temat

- [Wyłączanie zasilania](#)
- [Ładowanie głośnika](#)
- [Włączanie/wyłączanie oświetlenia głośnika \(funkcja oświetlenia\)](#)


Wyłączanie zasilania

1 Naciśnij przycisk (zasilanie).

Wskaźnik  (zasilanie) i wskaźnik  (BLUETOOTH) zgasną.



Wskazówka

- Kiedy głośnik jest podłączony do gniazda zasilania przy użyciu załączonego zasilacza sieciowego USB i funkcja stanu gotowości BLUETOOTH jest włączona, wyłączenie głośnika spowoduje zaświecenie się wskaźnika  (zasilanie) na pomarańczowo i włączenie funkcji stanu gotowości BLUETOOTH*.

* W momencie zakupu funkcja gotowości BLUETOOTH jest wyłączona.

Powiązany temat

- [Funkcja automatycznego wyłączania zasilania \(oszczędzanie energii\)](#)
- [Korzystanie z funkcji trybu gotowości BLUETOOTH \(automatyczne włączanie\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300


Korzystanie z funkcji trybu gotowości BLUETOOTH (automatyczne włączanie)

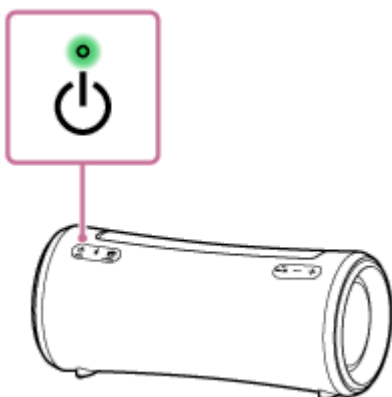
Kiedy funkcja trybu gotowości BLUETOOTH jest włączona, głośnik włącza się automatycznie w momencie użycia urządzenia BLUETOOTH i rozpoczyna połączenie BLUETOOTH.

Przed użyciem głośnika należy pamiętać, że:

- Funkcja trybu gotowości BLUETOOTH jest włączana tylko wtedy, gdy głośnik jest podłączony do gniazda zasilania za pomocą załączonego zasilacza sieciowego. Kiedy głośnik jest zasilany tylko z wbudowanego akumulatora, funkcja trybu gotowości BLUETOOTH jest wyłączona.
- Najpierw sparuj głośnik z urządzeniem BLUETOOTH. Jeśli na głośniku nie ma zapisanych informacji o parowaniu, na przykład gdy głośnik jest używany pierwszy raz po zakupie, głośnik nie wejdzie w tryb gotowości BLUETOOTH.

1 Włącz głośnik.

Wskaźnik  (zasilanie) zaświeci się na zielono.



2 Dotknij [Music Center] na smartfonie itp., aby uruchomić aplikację.



Music Center

3 Dotknij [SRS-XG300].



4 Dotknij [Settings].



5 Dotknij [Power Option].

6 Dotknij pole wyboru dla [Bluetooth Standby], aby zaznaczyć to pole wyboru.

Zaznaczone pole wyboru oznacza, że funkcja trybu gotowości BLUETOOTH jest włączona.

7 Wróć do górnego ekranu dla głośnika (ekran w kroku **4**).

Zmiana ustawień zostanie zastosowana.

Aby wyłączyć funkcję trybu gotowości BLUETOOTH

W kroku **6** powyżej dotknij pole wyboru dla [Bluetooth Standby], aby odznaczyć to pole wyboru. Powrót do górnego ekranu dla wybranego głośnika (ekran w kroku **4**) powoduje wyłączenie funkcji trybu gotowości BLUETOOTH.

Wskazówka

- Kiedy funkcja trybu gotowości BLUETOOTH jest aktywna, wskaźnik (zasilanie) świeci się na pomarańczowo, gdy głośnik jest wyłączony. (Pod warunkiem, że głośnik jest podłączony do gniazda zasilania za pomocą załączonego zasilacza sieciowego.)

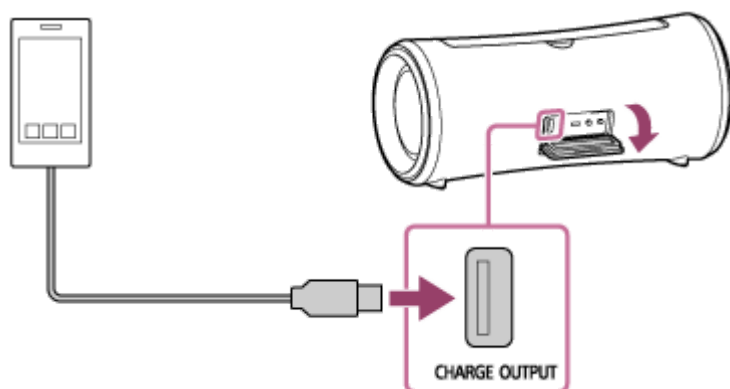
Powiązany temat

- Ładowanie głośnika
- Włączanie zasilania
- Informacje dotyczące wskaźników


Ładowanie urządzenia USB takiego jak smartfon lub iPhone

Możesz naładować urządzenie USB, takie jak smartfon lub iPhone, podłączając je do głośnika przez USB. Nawet jeśli głośnik nie jest podłączony do gniazda zasilania, jego wbudowany akumulator może dostarczać zasilanie do urządzenia USB.

- 1 Podłącz urządzenie USB, takie jak smartfon lub iPhone, do portu CHARGE OUTPUT za pomocą kabla USB (dostępnego w sprzedaży).**



- 2 Włącz głośnik.**

Wskaźnik  (zasilanie) zaświeci się na zielono i głośnik rozpocznie zasilanie podłączonego urządzenia USB w celu naładowania akumulatora.

Uwaga

- Kiedy głośnik dostarcza zasilanie do innego urządzenia, funkcja automatycznego wyłączenia zasilania jest wyłączona.
- Wyłączenie głośników przerywa zasilanie podłączonego urządzenia USB.
- Kiedy wskaźnik CHARGE powoli miga, wbudowany akumulator jest bliski rozładowania. W takiej sytuacji głośnik nie może dostarczać zasilania do innych urządzeń. Naładuj głośnik.
- Odtwarzanie muzyki przez podłączony kabel USB nie jest możliwe.
- Nie ładuj wbudowanego akumulatora głośnika w miejscach, gdzie głośnik może zostać opryskany wodą. Załączony zasilacz sieciowy oraz gniazdo i porty (USB/AUDIO IN) pod nakładką nie są wodoszczelne ani pyłoszczelne.
- Po odłączeniu kabla USB od głośnika po zakończeniu ładowania akumulatora należy koniecznie dobrze założyć nakładkę. Nakładka odgrywa bardzo ważną rolę w zachowaniu właściwości wodoszczelnych i pyłoszczelnych.

Powiązany temat

- [Ładowanie głośnika](#)
- [Włączanie zasilania](#)
- [Funkcja automatycznego wyłączenia zasilania \(oszczędzanie energii\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Funkcja automatycznego wyłączenia zasilania (oszczędzanie energii)

W poniższych przypadkach głośnik automatycznie się wyłączy po 15 minutach, aby oszczędzać moc wbudowanego akumulatora.

W momencie zakupu funkcja automatycznego wyłączenia zasilania jest ustawiona na włączoną.

Kiedy głośnik jest w trybie BLUETOOTH

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

Kiedy głośnik jest w trybie AUDIO IN

- Głośnik nie wykonuje żadnych operacji.
- Na urządzeniu audio podłączonym do gniazda AUDIO IN nie jest odtwarzana muzyka (dźwięk) lub muzyka (dźwięk) urządzenia audio podłączonego do gniazda AUDIO IN jest zbyt cicha.





Wskazówka

- Funkcję automatycznego wyłączenia zasilania można włączyć lub wyłączyć za pomocą aplikacji „Sony | Music Center”.

Uwaga

- Kiedy głośnik jest połączony ze smartfonem Android lub z telefonem iPhone poprzez połączenie HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH, funkcja automatycznego wyłączenia zasilania jest wyłączona.
- Kiedy głośnik dostarcza zasilanie do innego urządzenia, funkcja automatycznego wyłączenia zasilania jest wyłączona.

Włączanie/wyłączanie funkcji automatycznego wyłączenia zasilania

- 1 Włącz głośnik.**
- 2 Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przycisk  (odtwarzanie)/  (rozmowa) i przycisk - (głośność) przez około 5 sekundy.**
 - Kiedy funkcja automatycznego wyłączenia zasilania zostanie wyłączona, wskaźnik  (zasilanie) zamiga 3 razy na pomarańczowo.
 - Kiedy funkcja automatycznego wyłączenia zasilania zostanie włączona, wskaźnik  (zasilanie) zamiga dwa razy na pomarańczowo.

Powiązany temat


- [Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”](#)

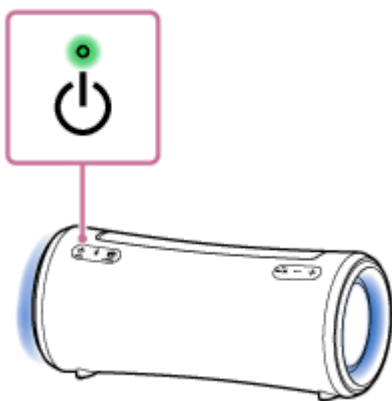
Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Włączanie/wyłączanie oświetlenia głośnika (funkcja oświetlenia)

Głośnik włącza oświetlenie razem z muzyką, aby ożywić atmosferę. W chwili zakupu głośnika funkcja oświetlenia jest ustawiona na włączoną.

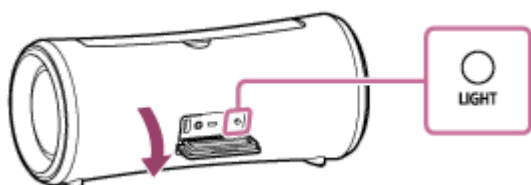
1 Włącz głośnik.

Wskaźnik  (zasilanie) zaświeci się na zielono.
Głośnik się zaświeci.



Aby wyłączyć (zgasić)/włączyć (zaświecić) funkcję oświetlenia

Naciśnij przycisk LIGHT pod nakładką z tyłu głośnika, aby wyłączyć/włączyć funkcję oświetlenia.



Wskazówka

- Używając funkcji „Illumination” w aplikacji „Sony | Music Center”, możesz włączać/wyłączać funkcję oświetlenia lub wybierać różne tryby oświetlenia.

Uwaga

- Jeśli oświetlenie głośnika jest zbyt jasne lub oślepiające, zwiększ oświetlenie pomieszczenia lub wyłącz funkcję oświetlenia.
- Pamiętaj, aby całkowicie zamknąć nakładkę po użyciu przycisku LIGHT. Nakładka odgrywa bardzo ważną rolę w zachowaniu właściwości wodoszczelnych i pyłoszczelnych.

Powiązany temat

- [Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Parowanie i łączenie z urządzeniami BLUETOOTH®

Parowanie to proces wymagany do wzajemnej rejestracji informacji na temat urządzeń BLUETOOTH w celu ich bezprzewodowego połączenia.

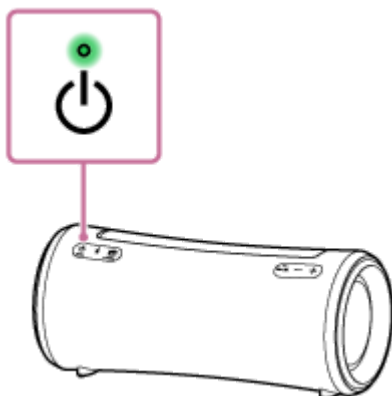
Aby sparować się z drugim lub kolejnym urządzeniem BLUETOOTH, wykonaj poniższą procedurę parowania dla każdego urządzenia.

Informacje o parowaniu są zapisane na głośniku, gdy głośnik jest wyłączony.

Przed użyciem głośnika wykonaj poniższe czynności:

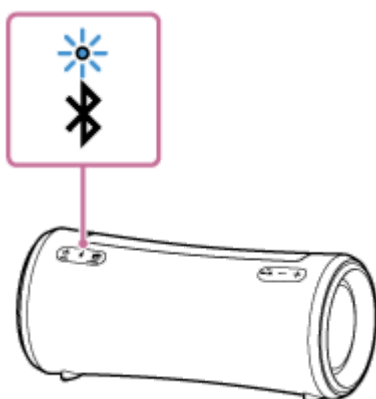
- Umieść urządzenie BLUETOOTH w odległości 1 m od głośnika.
- Podłącz głośnik do gniazda zasilania za pomocą załączonego zasilacza sieciowego. Lub naładuj wbudowany akumulator do wystarczającego poziomu.
- Aby uniknąć nagłego wybuchu głośnego dźwięku z głośnika, zmniejsz głośność urządzenia BLUETOOTH i głośnika lub zatrzymaj odtwarzanie muzyki.
W zależności od urządzenia BLUETOOTH głośność urządzenia może być zsynchronizowana z głośnością głośnika, kiedy rozpocznie się odtwarzanie muzyki po nawiązaniu połączenia BLUETOOTH między urządzeniami BLUETOOTH a głośnikiem.
- Przygotuj instrukcje obsługi załączone do urządzenia BLUETOOTH, aby móc z nich korzystać.

1 Włącz głośnik.



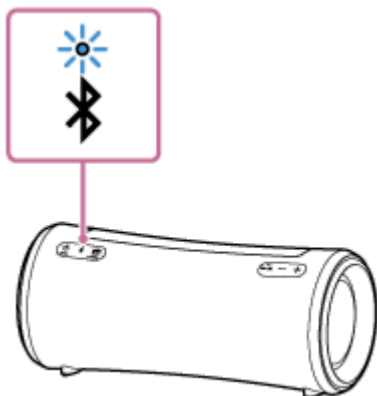
2 Sprawdź stan wskaźnika (BLUETOOTH).

Jeśli wskaźnik miga podwójnie



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

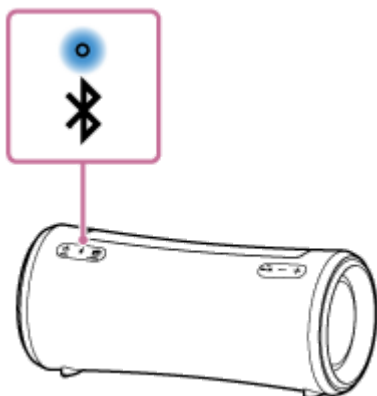
Jeśli wskaźnik miga powoli



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.
Głośnik zostanie automatycznie połączony po włączeniu funkcji BLUETOOTH na urządzeniu BLUETOOTH. W zależności od urządzenia BLUETOOTH głośnik może ponownie połączyć się z urządzeniem zaraz po włączeniu. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia BLUETOOTH.

Jeśli wskaźnik się świeci




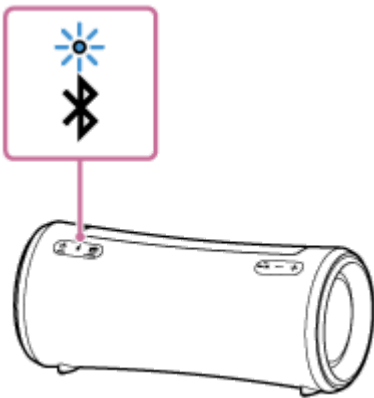
Głośnik został połączony z urządzeniem BLUETOOTH.

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 połączyć głośnik z jednym z urządzeń BLUETOOTH, które były wcześniej sparowane z głośnikiem, przejdź do kroku 4. Głośnik zostanie automatycznie połączony po włączeniu funkcji BLUETOOTH na urządzeniu BLUETOOTH.

3 Naciśnij przycisk (BLUETOOTH).

Usłyszysz z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH pairing (Parowanie BLUETOOTH)) i wskaźnik  (BLUETOOTH) zacznie podwójnie migać (tryb parowania).




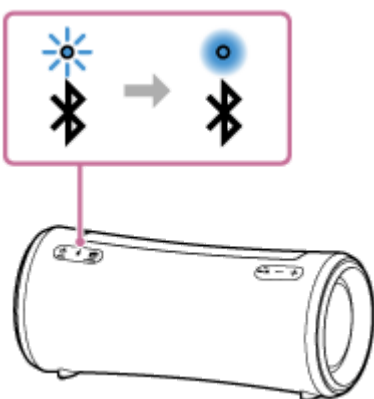
4 Wykonaj procedurę parowania na urządzeniu BLUETOOTH, aby wykryć głośnik.

Kiedy na wyświetlaczu urządzenia BLUETOOTH pojawi się lista wykrytych urządzeń, wybierz „SRS-XG300”.
Jeśli na wyświetlaczu urządzenia BLUETOOTH wymagany jest klucz dostępu*, wprowadź „0000”.

* W niektórych urządzeniach termin „klucz dostępu” może być określany mianem „kod dostępu”, „kod PIN”, „numer PIN” lub „hasło”.

5 Nawiąż połączenie BLUETOOTH z urządzenia BLUETOOTH.

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH connected (Połączono przez BLUETOOTH)), a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.




Jeśli połączenie BLUETOOTH nie zostało nawiązane, powtórz czynności od punktu 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 dotyczące urządzenia BLUETOOTH stanowią przykład. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia BLUETOOTH.
- Operacje obejmujące nawiązywanie i rozłączanie połączeń BLUETOOTH można wykonywać za pomocą aplikacji „Sony | Music Center”.
- Jednocześnie głośnik można połączyć z maksymalnie 2 urządzeniami BLUETOOTH. (Połączenie wielopunktowe)

Uwaga

- W przypadku urządzeń Apple iOS głośnik jest zgodny z systemem iOS 10.0 lub nowszą wersją. Połączenie BLUETOOTH nie jest dostępne na urządzeniach z systemem iOS 9.x lub wcześniejszą wersją.
- Tryb parowania głośnika jest wyzwalany po około 5 minutach i wskaźnik  (BLUETOOTH) powoli miga. Jeśli jednak w głośniku nie ma zapisanych żadnych informacji o parowaniu, na przykład ustawień fabrycznych, tryb parowania nie zostanie wyzwolony. Jeśli tryb parowania zostanie wyzwolony przed zakończeniem procesu, powtórz czynności od punktu 3.

- Klucz dostępu głośnika to „0000”. Jeśli na urządzeniu BLUETOOTH ustawiony zostanie klucz dostępu inny niż „0000”, nie będzie można wykonać parowania z głośnikiem.
- Po sparowaniu urządzeń BLUETOOTH nie trzeba parować ich ponownie, poza następującymi przypadkami:
 - 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. Kiedy parowane jest nowe urządzenie dodatkowo do 8 sparowanych urządzeń, informacje o parowaniu najwcześniejszej połączonego przez BLUETOOTH urządzenia zostaną zastąpione przez informacje o nowym urządzeniu.
 - Informacje o parowaniu głośnika zostały usunięte z urządzenia BLUETOOTH.
 - Została wykonana inicjalizacja głośnika. Wszystkie informacje o parowaniu zostaną skasowane. Po wykonaniu inicjalizacji głośnika połączenie z urządzeniem BLUETOOTH może być niemożliwe. W takim przypadku należy usunąć informacje o parowaniu głośnika z urządzenia BLUETOOTH, a następnie ponownie przeprowadzić procedurę parowania.
- Jeśli kabel audio jest podłączony do gniazda AUDIO IN głośnika, gdy głośnik i urządzenie BLUETOOTH zostały połączone przez BLUETOOTH, dźwięk z urządzenia BLUETOOTH nie jest wysyłany przez głośnik (dostępna jest funkcja obsługi bez użycia rąk). Aby słuchać muzyki z urządzenia BLUETOOTH, odłącz kabel audio z gniazda AUDIO IN głośnika.
- Głośnik można sparować z kilkoma urządzeniami, ale muzykę można odtwarzać tylko z jednego sparowanego urządzenia jednocześnie.
- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników nie można korzystać z funkcji połączenia wielopunktowego.

Powiązany temat

- [Łączenie głośnika jednocześnie z 2 urządzeniami BLUETOOTH \(połączenie wielopunktowe\)](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia przy użyciu połączenia BLUETOOTH](#)
- [Przerywanie połączenia BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Łączenie z komputerem przez połączenie BLUETOOTH (Windows®)

Parowanie to proces wymagany do wzajemnej rejestracji informacji na temat urządzeń BLUETOOTH w celu ich bezprzewodowego połączenia.


Sparowanie urządzenia z głośnikiem jest niezbędne do nawiązania połączenia BLUETOOTH po raz pierwszy. Te same procedury należy wykonać w celu sparowania z innymi urządzeniami.

Informacje o parowaniu są zapisane na głośniku, gdy głośnik jest wyłączony.

Obsługiwane systemy operacyjne

Windows 10, Windows 8.1

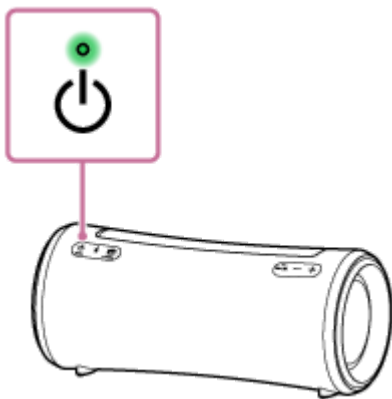
Przed rozpoczęciem wykonaj poniższe czynności.

- Umieść komputer w odległości 1 m od głośnika.
- Podłącz głośnik do gniazda zasilania za pomocą załączonego zasilacza sieciowego. Lub naładuj wbudowany akumulator do wystarczającego poziomu.
- Przygotuj instrukcje obsługi załączone do komputera, aby móc z nich korzystać.
- Aby uniknąć nagłego wybuchu głośnego dźwięku z głośnika, 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:

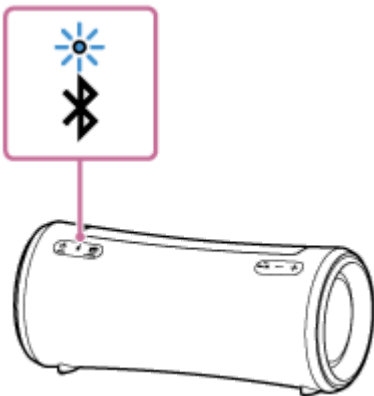


1 Włącz głośnik.



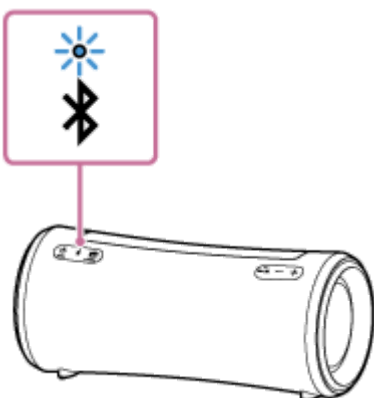
2 Sprawdź, czy wskaźnik (BLUETOOTH) jest aktywny.

Jeśli wskaźnik miga podwójnie



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

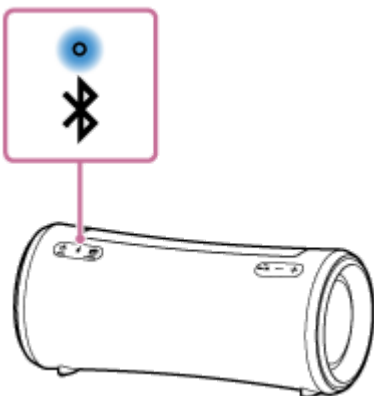
Jeśli wskaźnik miga powoli



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 ponownie połączyć się z urządzeniem zaraz po włączeniu. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia BLUETOOTH.

Jeśli wskaźnik się świeci




Głośnik jest już połączony z jednym z urządzeń BLUETOOTH.

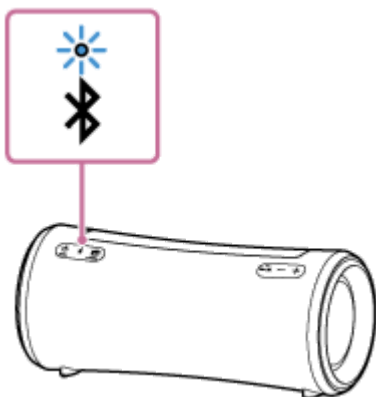
Aby połączyć głośnik z innym urządzeniem BLUETOOTH, wykonaj jedną z poniższych czynności:

- 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 z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH pairing (Parowanie BLUETOOTH)) i wskaźnik  (BLUETOOTH) zacznie podwójnie migać (tryb parowania).

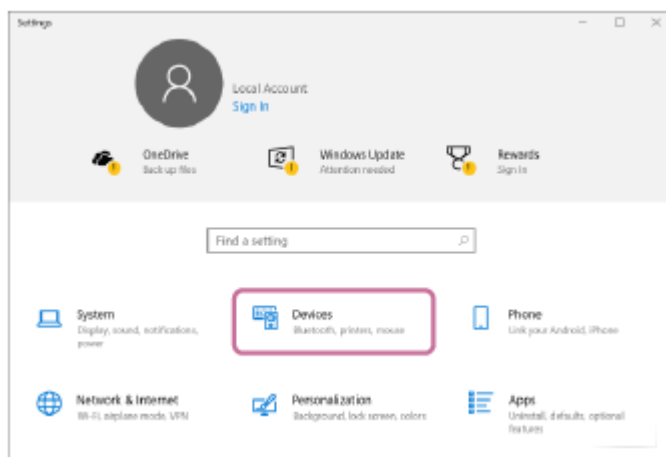


4 Wybudź komputer, jeśli komputer jest w trybie gotowości (uśpienia) lub w trybie hibernacji.

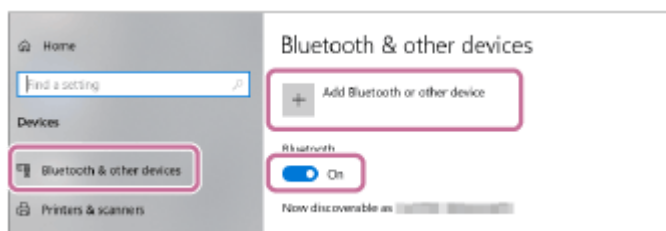
5 Zapisz głośnik na komputerze.

Dla Windows 10

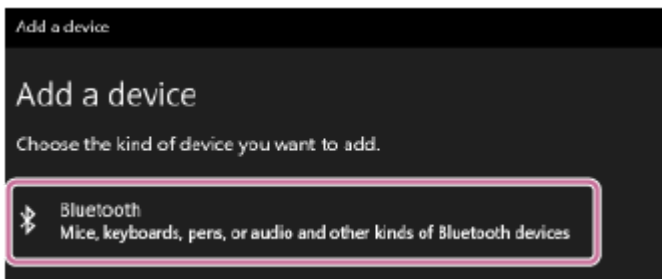
1. Kliknij [Start], a następnie [Settings].
2. Kliknij [Devices].



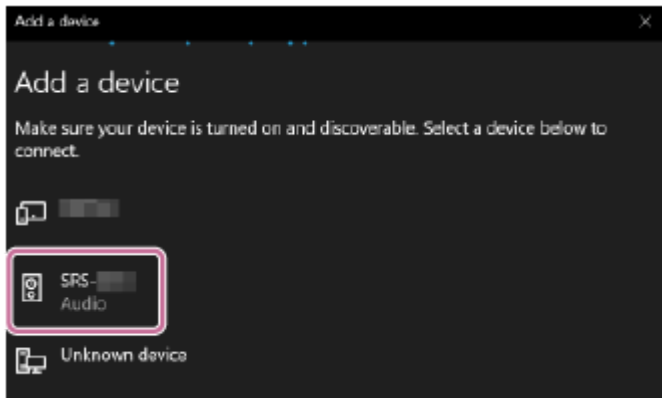
3. Kliknij zakładkę [Bluetooth & other devices], kliknij przycisk „Bluetooth”, aby włączyć funkcję BLUETOOTH, po czym kliknij [Add Bluetooth or other device].



4. Kliknij [Bluetooth].



5. Wybierz [SRS-XG300].

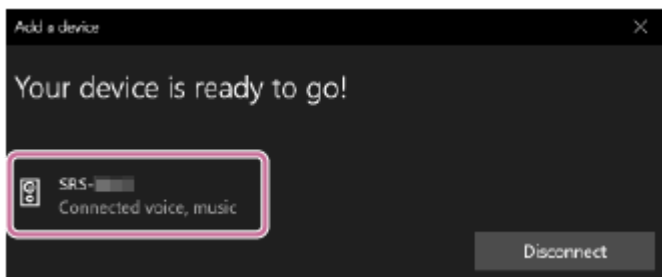


Jeśli wymagany jest klucz dostępu*, wprowadź „0000”.

Jeśli nie pojawi się [SRS-XG300], wykonaj operację ponownie od kroku 3.

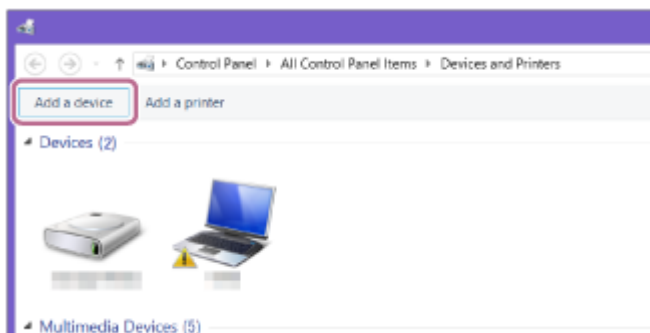
* W niektórych urządzeniach termin „klucz dostępu” może być określany mianem „kod dostępu”, „kod PIN”, „numer PIN” lub „hasło”.

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

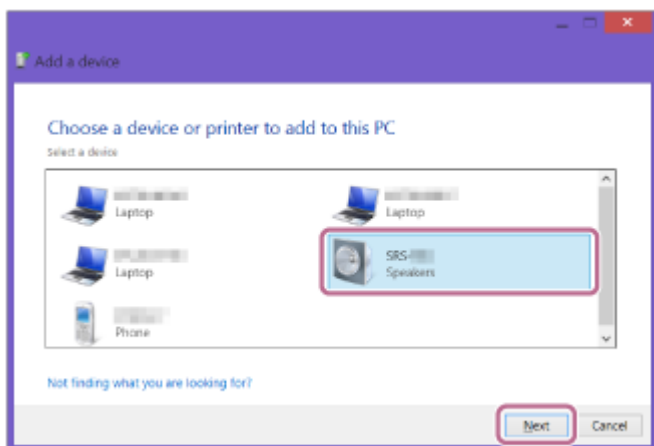


Dla Windows 8.1

1. Kliknij prawym przyciskiem [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-XG300] i kliknij [Next].

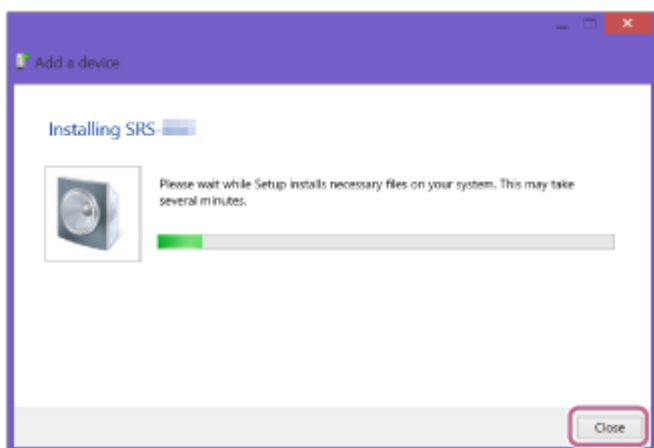


Jeśli wymagany jest klucz dostępu*, wprowadź „0000”.

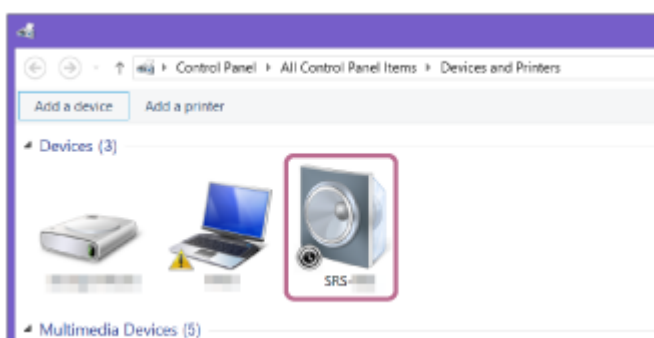
Jeśli nie pojawi się [SRS-XG300], wykonaj operację ponownie od kroku 3.

* W niektórych urządzeniach termin „klucz dostępu” może być określany mianem „kod dostępu”, „kod PIN”, „numer PIN” lub „hasło”.

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

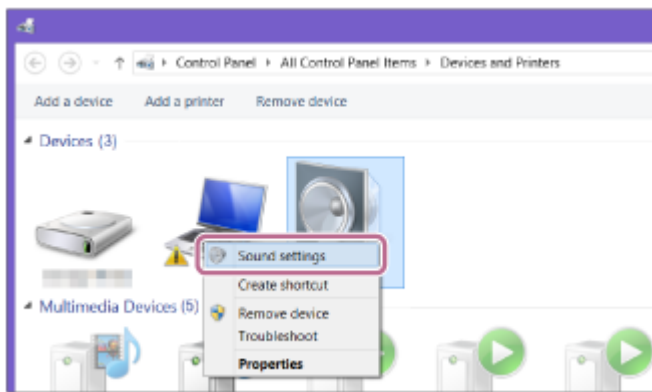


Podczas instalacji w lewym dolnym rogu ikony [SRS-XG300] pojawi się symbol „Ⓢ”. Kiedy symbol „Ⓢ” zniknie, oznacza to, że instalacja sterownika została zakończona. Przejdź do kroku 5-5.



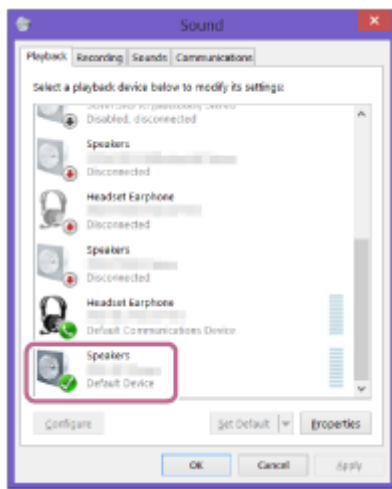
W zależności od komputera instalacja może potrwać stosunkowo długo. Jeśli instalacja sterownika trwa zbyt długo, funkcja automatycznego wyłączania zasilania głośnika spowoduje jego automatyczne wyłączenie. W takim przypadku należy ponownie włączyć głośnik.

5. Kliknij prawym przyciskiem na [SRS-XG300] w [Devices] i wybierz [Sound settings] z wyświetlonego menu.

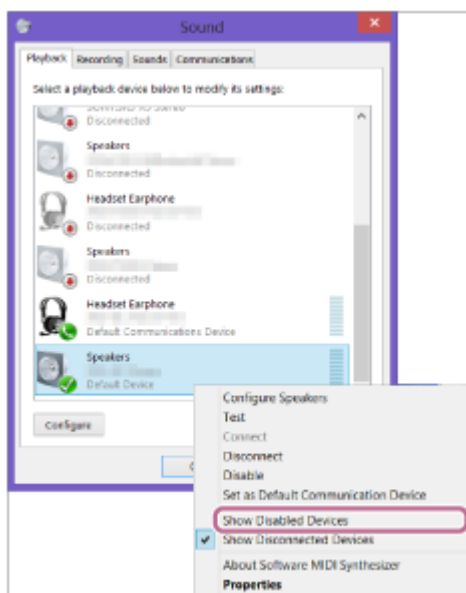


6. Potwierdź [SRS-XG300 Stereo] na ekranie [Sound].

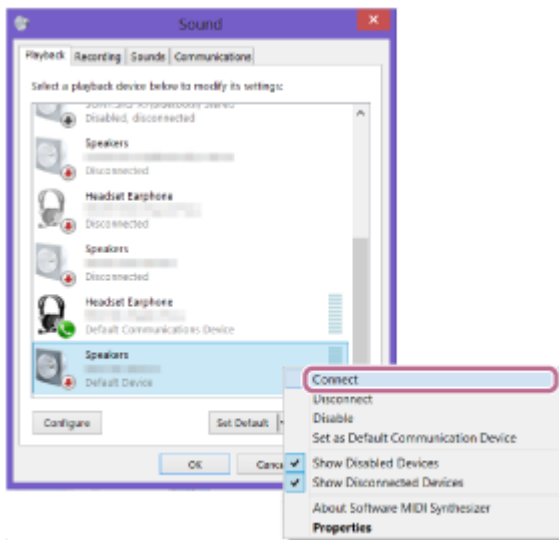
- Jeśli obok [SRS-XG300 Stereo] jest widoczny symbol zaznaczenia (zielony), przejdź do kroku 6 .



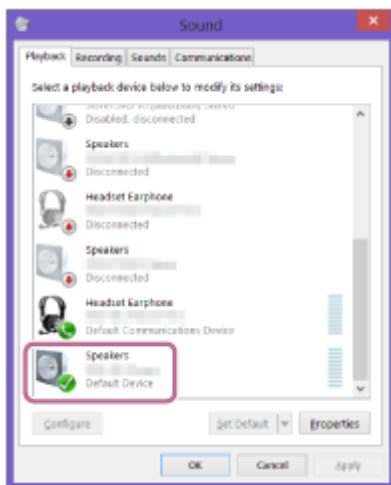
- Jeśli obok [SRS-XG300 Stereo] nie ma symbolu zaznaczenia (zielonego), przejdź do kroku 5 -7 .
- Jeśli [SRS-XG300 Stereo] nie jest wyświetlone, kliknij prawym przyciskiem na ekranie [Sound] i wybierz [Show Disabled Devices] z wyświetlonego menu. Następnie przejdź do kroku 5 -7 .



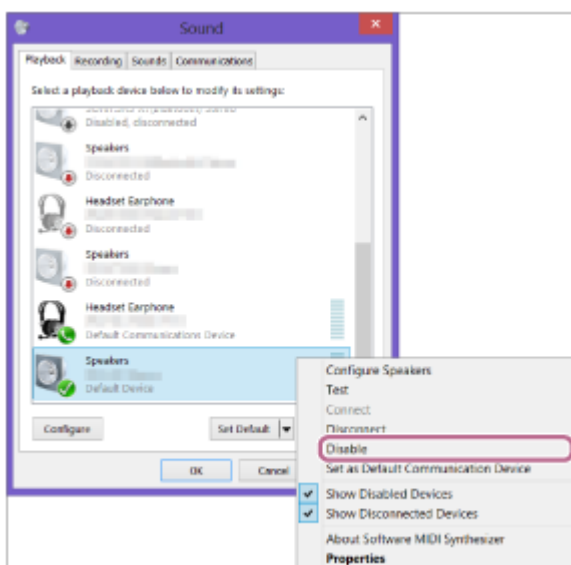
7. Kliknij prawym przyciskiem na [SRS-XG300 Stereo] i wybierz [Connect] z wyświetlonego menu.




Jeśli głośnik jest połączony, obok [SRS-XG300 Stereo] na ekranie [Sound] będzie widoczny symbol zaznaczenia. Przejdź do kroku 6 .

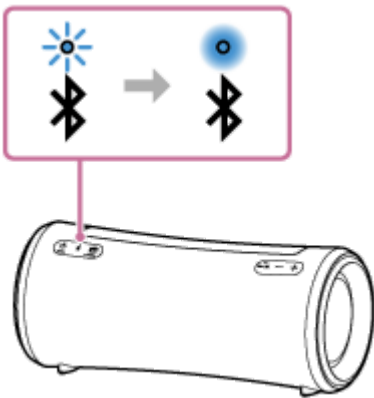


Jeśli nie możesz kliknąć [Connect] dla [SRS-XG300 Stereo], wybierz [Disable] dla [Default Device], które aktualnie ma symbol zaznaczenia (zielony).



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

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH connected (Połączono przez BLUETOOTH)), a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.




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

Wskazówka

- Powyższe instrukcje dotyczące komputera stanowią przykład. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi dołączonej do komputera. Należy pamiętać, że nie wszystkie komputery zostały przetestowane i uznane za zgodne z powyższą procedurą i procedura ta nie dotyczy komputerów zbudowanych samodzielnie.
- Jednocześnie głośnik można połączyć z maksymalnie 2 urządzeniami BLUETOOTH. (Połączenie wielopunktowe)

Uwaga

- Tryb parowania głośnika jest wyzwalany po około 5 minutach i wskaźnik  (BLUETOOTH) powoli miga. Jeśli jednak w głośniku nie ma zapisanych żadnych informacji o parowaniu, na przykład ustawień fabrycznych, tryb parowania nie zostanie wyzwolony. Jeśli tryb parowania zostanie wyzwolony przed zakończeniem procesu, powtórz czynności od punktu 3.
- Po sparowaniu urządzeń BLUETOOTH nie trzeba parować ich ponownie, poza następującymi przypadkami:
 - 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. Kiedy parowane jest nowe urządzenie dodatkowo do 8 sparowanych urządzeń, informacje o parowaniu najwcześniejszej połączonego przez BLUETOOTH urządzenia zostaną zastąpione przez informacje o nowym urządzeniu.
 - Informacje o parowaniu z głośnikiem zostały usunięte z urządzenia BLUETOOTH.
 - Została wykonana inicjalizacja głośnika. Wszystkie informacje o parowaniu zostaną skasowane. Po wykonaniu inicjalizacji głośnika połączenie z komputerem może być niemożliwe. W takim przypadku należy usunąć informacje o parowaniu głośnika z komputera, a następnie ponownie przeprowadzić procedurę parowania.
- Głośnik można sparować z kilkoma urządzeniami, ale muzykę można odtwarzać tylko z jednego sparowanego urządzenia jednocześnie.
- Klucz dostępu głośnika to „0000”. Jeśli na urządzeniu BLUETOOTH ustawiony zostanie klucz dostępu inny niż „0000”, nie będzie można wykonać parowania z głośnikiem.
- Jeśli kabel audio jest podłączony do gniazda AUDIO IN głośnika, gdy głośnik i urządzenie BLUETOOTH zostały połączone przez BLUETOOTH, dźwięk z urządzenia BLUETOOTH nie jest wysyłany przez głośnik (dostępna jest funkcja obsługi bez użycia rąk). Aby słuchać muzyki z urządzenia BLUETOOTH, odłącz kabel audio z gniazda AUDIO IN głośnika.
- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników nie można korzystać z funkcji połączenia wielopunktowego.

- Łączenie głośnika jednocześnie z 2 urządzeniami BLUETOOTH (połączenie wielopunktowe)
- Słuchanie muzyki z urządzenia przy użyciu połączenia BLUETOOTH
- Przerwanie połączenia BLUETOOTH (po użyciu)

5-039-105-31(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Łączenie z komputerem przez połączenie BLUETOOTH (Mac)

Parowanie to proces wymagany do wzajemnej rejestracji informacji na temat urządzeń BLUETOOTH w celu ich bezprzewodowego połączenia.


Sparowanie urządzenia z głośnikiem jest niezbędne do nawiązania połączenia BLUETOOTH po raz pierwszy. Te same procedury należy wykonać w celu sparowania z innymi urządzeniami.

Informacje o parowaniu są zapisane na głośniku, gdy głośnik jest wyłączony.

Obsługiwane systemy operacyjne

macOS Catalina (wersja 10.15)

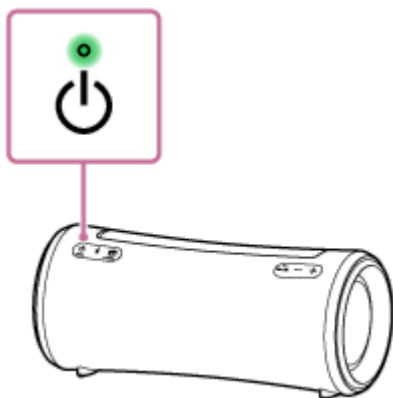
Przed rozpoczęciem wykonaj poniższe czynności.

- Umieść komputer w odległości 1 m od głośnika.
- Podłącz głośnik do gniazda zasilania za pomocą załączonego zasilacza sieciowego. Lub naładuj wbudowany akumulator do wystarczającego poziomu.
- Przygotuj instrukcje obsługi załączone do komputera, aby móc z nich korzystać.
- Aby uniknąć nagłego wybuchu głośnego dźwięku z głośnika, 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:

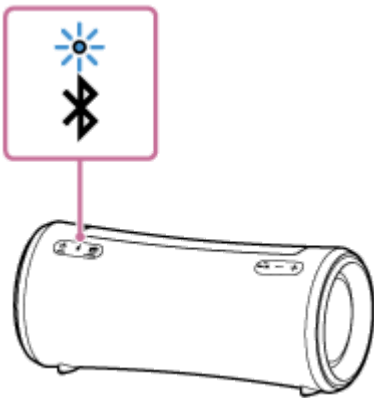


1 Włącz głośnik.



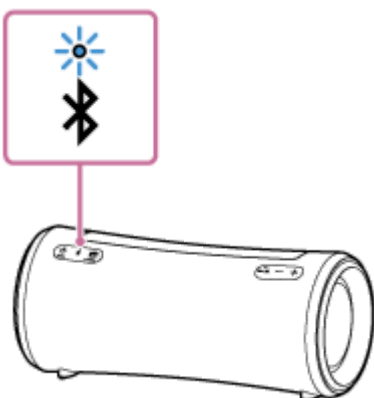
2 Sprawdź, czy wskaźnik (BLUETOOTH) jest aktywny.

Jeśli wskaźnik miga podwójnie



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

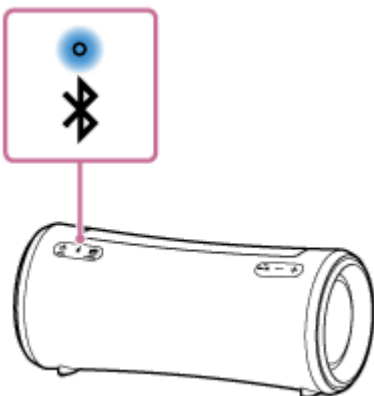
Jeśli wskaźnik miga powoli



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 ponownie połączyć się z urządzeniem zaraz po włączeniu. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia BLUETOOTH.

Jeśli wskaźnik się świeci




Głośnik jest już połączony z jednym z urządzeń BLUETOOTH.

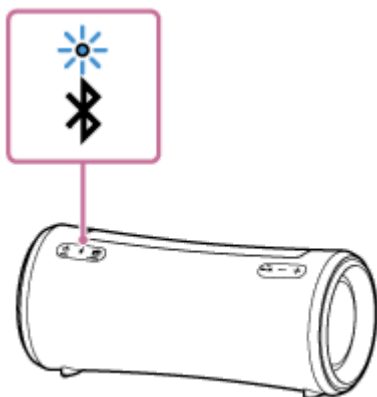
Aby połączyć głośnik z innym urządzeniem BLUETOOTH, wykonaj jedną z poniższych czynności:

- 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.

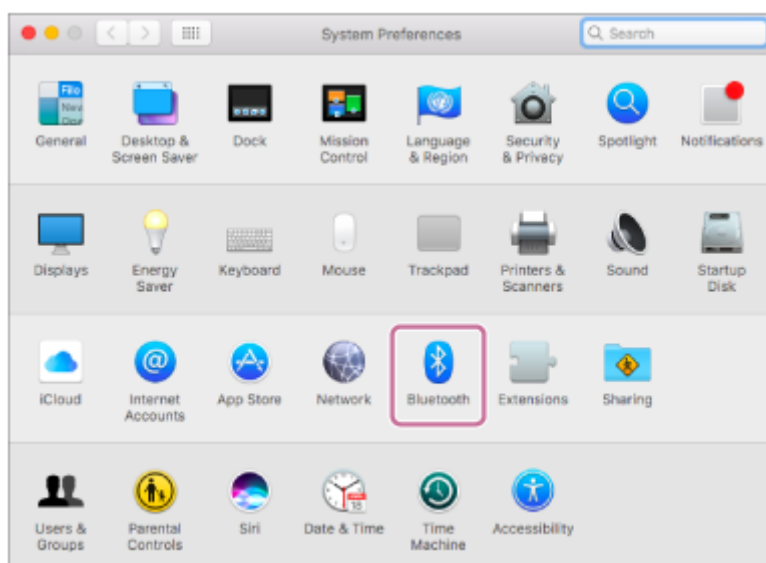
3 Naciśnij przycisk (BLUETOOTH).

Usłyszysz z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH pairing (Parowanie BLUETOOTH)) i wskaźnik  (BLUETOOTH) zacznie podwójnie migać (tryb parowania).

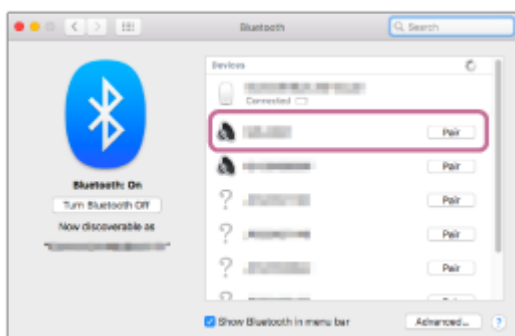


4 Znajdź głośnik na komputerze.


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

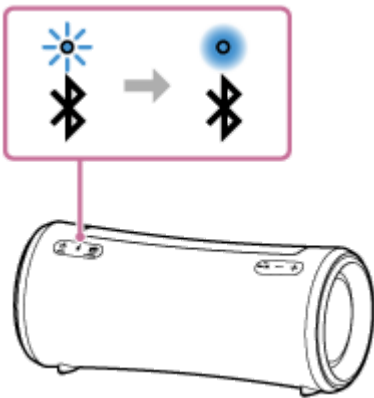


2. Wybierz [SRS-XG300] na ekranie Bluetooth, a następnie kliknij [Pair].



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

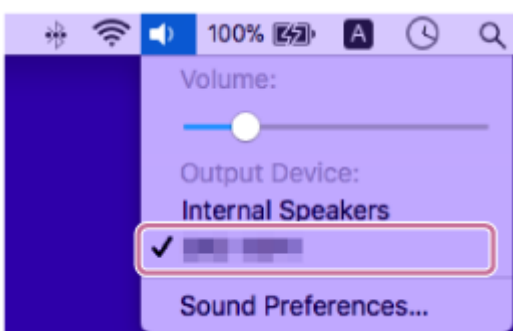
Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH connected (Połączono przez BLUETOOTH)), a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.



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

6 Kliknij ikonę głośnika w prawym górnym rogu ekranu i wybierz [SRS-XG300].


Możesz słuchać muzyki itp. z komputera.



Wskazówka

- Powyższe instrukcje dotyczące komputera stanowią przykład. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi dołączonej do komputera. Należy pamiętać, że nie wszystkie komputery zostały przetestowane i uznane za zgodne z powyższą procedurą i procedura ta nie dotyczy komputerów zbudowanych samodzielnie.
- Jednocześnie głośnik można połączyć z maksymalnie 2 urządzeniami BLUETOOTH. (Połączenie wielopunktowe)

Uwaga

- Tryb parowania głośnika jest wyzwalany po około 5 minutach i wskaźnik  (BLUETOOTH) powoli miga. Jeśli jednak w głośniku nie ma zapisanych żadnych informacji o parowaniu, na przykład ustawień fabrycznych, tryb parowania nie zostanie wyzwolony. Jeśli tryb parowania zostanie wyzwolony przed zakończeniem procesu, powtórz czynności od punktu 3.
- Po sparowaniu urządzeń BLUETOOTH nie trzeba parować ich ponownie, poza następującymi przypadkami:
 - 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. Kiedy parowane jest nowe urządzenie dodatkowo do 8 sparowanych urządzeń, informacje o parowaniu najwcześniejszego połączonego przez BLUETOOTH urządzenia zostaną zastąpione przez informacje o nowym urządzeniu.
 - Informacje o parowaniu z głośnikiem zostały usunięte z urządzenia BLUETOOTH.
 - Została wykonana inicjalizacja głośnika. Wszystkie informacje o parowaniu zostaną skasowane. Po wykonaniu inicjalizacji głośnika połączenie z komputerem może być niemożliwe. W takim przypadku należy usunąć informacje o parowaniu głośnika z komputera, a następnie ponownie przeprowadzić procedurę parowania.
- Głośnik można sparować z kilkoma urządzeniami, ale muzykę można odtwarzać tylko z jednego sparowanego urządzenia jednocześnie.

- Klucz dostępu głośnika to „0000”. Jeśli na urządzeniu BLUETOOTH ustawiony zostanie klucz dostępu inny niż „0000”, nie będzie można wykonać parowania z głośnikiem.
- Jeśli kabel audio jest podłączony do gniazda AUDIO IN głośnika, gdy głośnik i urządzenie BLUETOOTH zostały połączone przez BLUETOOTH, dźwięk z urządzenia BLUETOOTH nie jest wysyłany przez głośnik (dostępna jest funkcja obsługi bez użycia rąk). Aby słuchać muzyki z urządzenia BLUETOOTH, odłącz kabel audio z gniazda AUDIO IN głośnika.
- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników nie można korzystać z funkcji połączenia wielopunktowego.

Powiązany temat

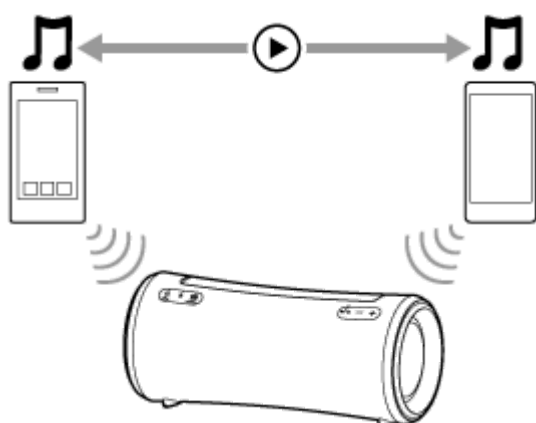
- [Łączenie głośnika jednocześnie z 2 urządzeniami BLUETOOTH \(połączenie wielopunktowe\)](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia przy użyciu połączenia BLUETOOTH](#)
- [Przerywanie połączenia BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

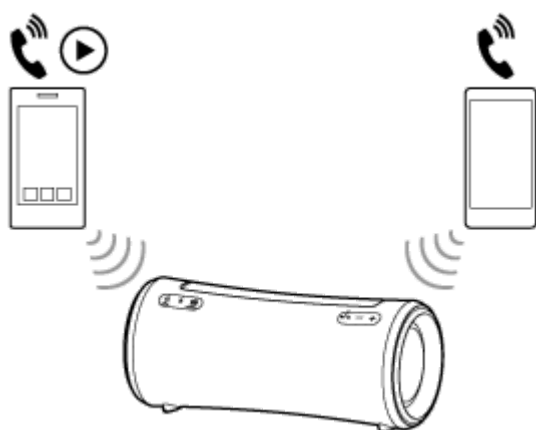
Łączenie głośnika jednocześnie z 2 urządzeniami BLUETOOTH (połączenie wielopunktowe)

Kiedy głośnik jest połączony przez połączenie BLUETOOTH jednocześnie z 2 urządzeniami BLUETOOTH, można wykonywać następujące operacje:

- Zmiana źródła odtwarzania muzyki między 2 urządzeniami
Możesz zmienić źródło odtwarzania muzyki z jednego urządzenia na drugie bez konieczności ponownego nawiązywania połączenia BLUETOOTH.



- Tryb gotowości dla połączenia przychodzącego na jeden z 2 smartfonów/telefonów iPhone
Możesz ustawić oba z 2 smartfonów/telefonów iPhone w trybie gotowości dla rozmowy przychodzącej podczas słuchania muzyki odtwarzanej na jednym ze smartfonów/telefonów iPhone, i odbierać połączenie przychodzące na jednym ze smartfonów/telefonów iPhone w momencie jego nadejścia.



Łączenie głośnika jednocześnie z 2 urządzeniami przez połączenie BLUETOOTH


1 Połącz głośnik z pierwszym urządzeniem BLUETOOTH.

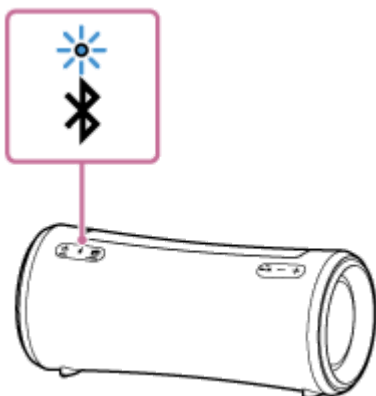
Szczegółowe informacje na temat procedury połączenia BLUETOOTH - zobacz jeden z poniższych tematów odpowiednio dla używanego urządzenia.

- [Parowanie i łączenie z urządzeniami BLUETOOTH®](#)
- [Łączenie z komputerem przez połączenie BLUETOOTH \(Windows®\)](#)

- Łączenie z komputerem przez połączenie BLUETOOTH (Mac)


2 Utrzymując połączenie głośnika z pierwszym urządzeniem BLUETOOTH, naciśnij przycisk  (BLUETOOTH).

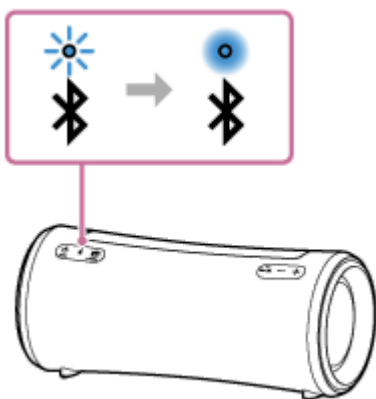
Usłyszysz z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH pairing (Parowanie BLUETOOTH)) i wskaźnik  (BLUETOOTH) zacznie podwójnie migać (tryb parowania).



3 Wyszukaj głośnik na drugim urządzeniu BLUETOOTH.

4 Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby wykonać połączenie BLUETOOTH.

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH 2nd Device Connected (Podłączono drugie urządzenie BLUETOOTH)), a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.



Zmiana urządzeń BLUETOOTH w połączeniu wielopunktowym

Utrzymując połączenie głośnika z 2 urządzeniami w połączeniu wielopunktowym, możesz spróbować połączyć kolejne urządzenie przez połączenie BLUETOOTH.

Kiedy używasz głośnika i trzeciego urządzenia w celu nawiązania połączenia BLUETOOTH, połączenie BLUETOOTH z jednym z 2 urządzeń używanych poprzednio do odtwarzania muzyki lub rozmowy telefonicznej zostanie zachowane, a połączenie BLUETOOTH z drugim urządzeniem zostanie rozłączone. Następnie zostanie nawiązane połączenie BLUETOOTH pomiędzy głośnikiem a trzecim urządzeniem.

Odtwarzanie muzyki, gdy głośnik jest połączony z 2 urządzeniami w połączeniu wielopunktowym

- Kiedy używasz głośnika do odtwarzania muzyki, odtwarzanie muzyki rozpocznie się na tym urządzeniu w połączeniu wielopunktowym, które było poprzednio używane do odtwarzania.
- Aby odtwarzać muzykę na drugim urządzeniu w połączeniu wielopunktowym, użyj drugiego urządzenia, aby włączyć odtwarzanie muzyki.

W zależności od sytuacji po włączeniu odtwarzania za pomocą drugiego urządzenia możesz nadal słyszeć z głośnika muzykę odtwarzaną z tego samego (pierwszego) urządzenia. W takim przypadku wyłącz odtwarzanie na pierwszym urządzeniu. Następnie możesz słuchać muzyki z drugiego urządzenia.

Odbieranie połączenia, gdy głośnik jest połączony z 2 smartfonami/telefonami iPhone w połączeniu wielopunktowym

- Połączenie głośnika z 2 smartfonami/telefonami iPhone w połączeniu wielopunktowym ustawia oba urządzenia w trybie gotowości dla połączenia przychodzącego.
- W chwili nadejścia połączenia przychodzącego na jednym z urządzeń w połączeniu wielopunktowym dźwięk dzwonka będzie słyszany przez głośnik.
- Kiedy podczas odbywania pierwszej rozmowy telefonicznej przez głośnik nadejdzie inne połączenie przychodzące na drugie urządzenie, dźwięk dzwonka będzie słyszany z drugiego urządzenia.
Po zakończeniu rozmowy na pierwszym urządzeniu usłyszysz dźwięk dzwonka na drugim urządzeniu przez głośnik.

Wskazówki głosowe

Kiedy głośnik jest połączony z urządzeniami w połączeniu wielopunktowym, odpowiednio do warunków głośnik emituje poniższe wskazówki głosowe.

- Kiedy zostanie nawiązane połączenie BLUETOOTH pomiędzy głośnikiem a pierwszym urządzeniem: „BLUETOOTH Device1 Connected (Podłączono urządzenie BLUETOOTH 1)”
- Kiedy zostanie nawiązane połączenie BLUETOOTH pomiędzy głośnikiem a drugim urządzeniem: „BLUETOOTH Device2 Connected (Podłączono urządzenie BLUETOOTH 2)”
- Kiedy połączenie BLUETOOTH z pierwszym urządzeniem zostanie rozłączone: „BLUETOOTH Device1 Disconnected (Odłączono urządzenie BLUETOOTH 1)”
- Kiedy połączenie BLUETOOTH z drugim urządzeniem zostanie rozłączone: „BLUETOOTH Device2 Disconnected (Odłączono urządzenie BLUETOOTH 2)”
- Kiedy połączenie BLUETOOTH z pierwszym urządzeniem zostanie rozłączone i zastąpione przez połączenie BLUETOOTH nawiązane z trzecim urządzeniem: „BLUETOOTH Device1 Replaced (Zastąpiono urządzenie BLUETOOTH 1)”
- Kiedy połączenie BLUETOOTH z drugim urządzeniem zostanie rozłączone i zastąpione przez połączenie BLUETOOTH nawiązane z trzecim urządzeniem: „BLUETOOTH Device2 Replaced (Zastąpiono urządzenie BLUETOOTH 2)”

Wskazówka

- Jeśli funkcja BLUETOOTH jest aktywna na urządzeniu BLUETOOTH, które zostało poprzednio połączone z głośnikiem, głośnik zostanie po włączeniu ponownie połączony z tym urządzeniem.
- Operacje obejmujące nawiązywanie i rozłączanie połączeń BLUETOOTH można wykonywać za pomocą aplikacji „Sony | Music Center”.

Uwaga

- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników nie można korzystać z funkcji połączenia wielopunktowego.
- W zależności od urządzenia BLUETOOTH korzystanie z funkcji połączenia wielopunktowego może nie być możliwe.
- Nie można wyłączyć połączenia wielopunktowego.

Powiązany temat

- Parowanie i łączenie z urządzeniami BLUETOOTH®
- Łączenie z komputerem przez połączenie BLUETOOTH (Windows®)
- Łączenie z komputerem przez połączenie BLUETOOTH (Mac)

5-039-105-31(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Słuchanie muzyki z urządzenia przy użyciu połączenia BLUETOOTH

Można słuchać muzyki z urządzenia BLUETOOTH i obsługiwać 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 obsługiwanie odtwarzania, pauzy lub przeskakiwania do początku następnego/aktualnego utworu.

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


Uwaga

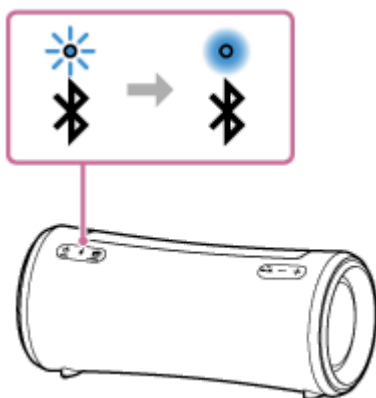
- Upewnij się wcześniej, że głośność na urządzeniu BLUETOOTH i głośniku jest ustawiona na umiarkowanym poziomie, aby uniknąć nagłego wybuchu głośnego dźwięku z głośnika. W zależności od urządzenia BLUETOOTH regulacja głośności na głośniku może nie być możliwa na urządzeniu BLUETOOTH, gdy odtwarzanie na urządzeniu zostało przerwane/wstrzymane.

1 Jeśli do gniazda AUDIO IN jest podłączony kabel audio, odłącz kabel.

Jeśli do gniazda AUDIO IN jest podłączony kabel audio, nie słyhać muzyki z żadnego urządzenia BLUETOOTH.


2 Połącz głośnik z urządzeniem BLUETOOTH.


Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH connected (Połączono przez BLUETOOTH)), a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.



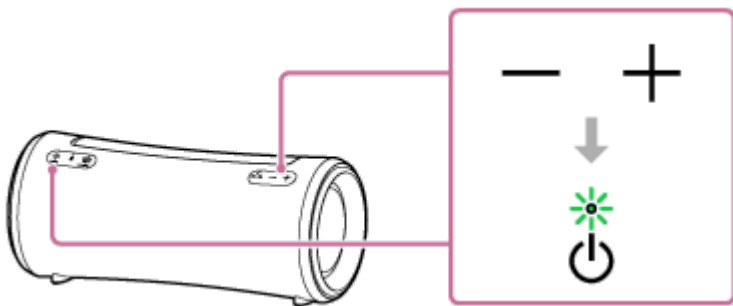
3 Rozpocznij odtwarzanie na podłączonym urządzeniu BLUETOOTH.

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

Podczas naciskania przycisków -/+ (głośność) na głośniku lub regulacji głośności za pomocą urządzenia BLUETOOTH wskaźnik  (zasilanie) zamiga raz albo 3 razy.

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

Naciśnij i przytrzymaj przyciski –/+ (głośność), aby szybko wyregulować.



Podczas odtwarzania możesz używać przycisków na głośniku do wykonywania poniższych operacji.

Wstrzymanie

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

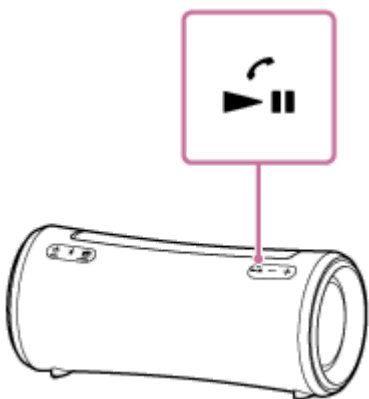
Przeskakiwanie do początku następnego utworu

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

Przeskakiwanie do początku bieżącego lub poprzedniego utworu*

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

* Operacje różnią się w zależności od używanego urządzenia BLUETOOTH.



Wskazówka

- Jeśli głośnik jest podłączony do gniazda zasilania za pomocą zasilacza sieciowego (załączonego), wbudowany akumulator głośnika może się ładować nawet, gdy z głośnika odtwarzana jest muzyka. W zależności od sposobu użytkowania głośnika 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

- W przypadku urządzeń Apple iOS głośnik jest zgodny z systemem iOS 10.0 lub nowszą wersją. Połączenie BLUETOOTH nie jest dostępne na urządzeniach z systemem iOS 9.x lub wcześniejszą wersją.
- Jeśli warunki komunikacji są słabe, urządzenie BLUETOOTH może nie reagować na operacje wykonywane na głośniku prawidłowo.
- Podczas odtwarzania muzyki na urządzeniu BLUETOOTH nie podłączaj żadnego urządzenia do gniazda AUDIO IN. Podłączenie urządzenia do gniazda AUDIO IN spowoduje automatyczne przełączenie głośnika do trybu AUDIO IN i nie będzie słychać muzyki z żadnego urządzenia BLUETOOTH.

- Jeśli do gniazda AUDIO IN głośnika jest podłączone urządzenie, możesz nadal słuchać muzyki z urządzenia BLUETOOTH podłączonego przez połączenie BLUETOOTH, wybierając na przykład [My Library] w aplikacji „Sony | Music Center”.
- Podczas użytkowania urządzenia w miejscu o wysokiej temperaturze, głośność może się zmniejszyć, aby chronić wbudowany akumulator.
- Kiedy wbudowany akumulator się wyczerpuje, głośność maksymalna głośnika się zmniejsza.
- W zależności od urządzenia BLUETOOTH może być konieczne wyregulowanie głośności lub zmiana ustawień dźwięku wyjściowego na podłączonym urządzeniu.
- W zależności od urządzenia BLUETOOTH podłączonego do głośnika, warunków komunikacji lub warunków użytkowania, mogą występować szumy lub zakłócenia dźwięku.

Powiązany temat

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

Wybór jakości dla odtwarzania muzyki za pomocą połączenia BLUETOOTH (kodek)


Dla jakości połączenia BLUETOOTH na głośniku dostępne są opcje „Priorytet dla jakości dźwięku” i „Priorytet dla stabilności połączenia”. Opcja „Priorytet dla jakości dźwięku” zapewnia zgodność nie tylko z trybem SBC, ale również z trybem AAC i LDAC, w celu uzyskania wysokiej jakości dźwięku podczas odtwarzania muzyki, natomiast opcja „Priorytet dla stabilności połączenia” umożliwi odtwarzanie muzyki przy użyciu bardziej stabilnych połączeń BLUETOOTH. W momencie zakupu wybrana jest opcja „Priorytet dla jakości dźwięku”.

Obsługiwane kodeki

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






1 Włącz głośnik.

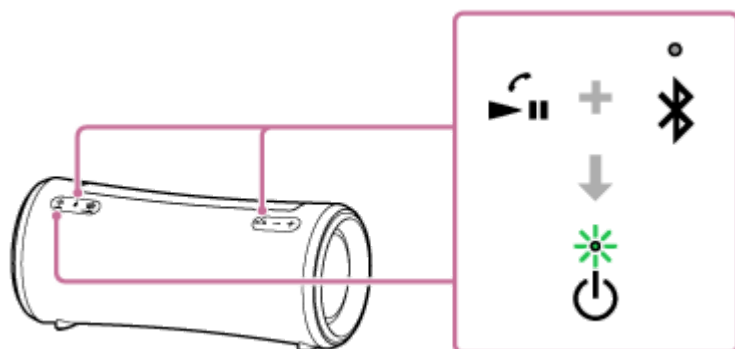
Wskaźnik  (BLUETOOTH) miga* na niebiesko.

* Jeśli w pobliżu znajduje się urządzenie BLUETOOTH, które było wcześniej podłączone do głośnika, głośnik może zostać automatycznie połączony z tym urządzeniem. W takim przypadku wskaźnik  (BLUETOOTH) na głośniku zaświeci się na niebiesko.

2 Zmień jakość połączenia BLUETOOTH.

Za pomocą przycisków głośnika

1. Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przycisk  (odtwarzanie)/  (rozmowa) i przycisk  (BLUETOOTH) przez około 2 sekundy.
Kiedy ustawienie zostanie zmienione na „Priorytet dla stabilności połączenia”, wskaźnik  (zasilanie) zamiga 3 razy na zielono.
Kiedy ustawienie zostanie zmienione na „Priorytet dla jakości dźwięku”, wskaźnik  (zasilanie) zamiga dwa razy na zielono.
Jeśli głośnik jest połączony z urządzeniami BLUETOOTH, wszystkie połączenia zostaną automatycznie rozłączone i ponownie nawiązane i zostanie zastosowana nowa konfiguracja.



Wskazówka

- Jeśli głośnik jest podłączony do gniazda zasilania za pomocą załączonego zasilacza sieciowego, możesz zmienić jakość połączenia BLUETOOTH również wtedy, gdy głośnik jest wyłączony.

Za pomocą aplikacji „Sony | Music Center”

1. Sparuj głośnik z urządzeniem BLUETOOTH, takim jak smartfon.

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH connected (Połączono przez BLUETOOTH)).

2. Dotknij [Music Center] na smartfonie itp., aby uruchomić aplikację.



Music Center

3. Dotknij [SRS-XG300].
4. Dotknij [Settings] - [Sound] - [Bluetooth Connection Quality] i wybierz [Priority on Sound Quality] lub [Priority on Stable Connection].
5. Rozłącz połączenie z urządzeniem BLUETOOTH i ponownie je nawiąż. Preferowane ustawienie zostanie zastosowane.

Wskazówka

- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników kodek automatycznie przełącza się na SBC.

Uwaga

- Kiedy wybrana jest opcja „Priorytet dla jakości dźwięku”, mogą być słyszalne szумы lub zakłócenia dźwięku, w zależności od urządzenia BLUETOOTH i warunków otoczenia. W takim przypadku zmień jakość połączenia BLUETOOTH na opcję „Priorytet dla stabilności połączenia”.

Powiązany temat

- [Korzystanie z funkcji trybu gotowości BLUETOOTH \(automatyczne włączanie\)](#)
- [Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Przerywanie połączenie BLUETOOTH (po użyciu)

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

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie rozłączone, usłyszysz z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH disconnected (Rozłączono BLUETOOTH)).

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

Wskazówka

- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo wyłączenie jednego głośnika spowoduje automatyczne wyłączenie drugiego głośnika. Połączenie BLUETOOTH między systemami zostanie przerwane.
- Kiedy zakończysz odtwarzanie muzyki, połączenie BLUETOOTH może zostać automatycznie przerwane, w zależności od urządzenia BLUETOOTH.

Powiązany temat

- [Wyłączanie zasilania](#)
- [Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”](#)
- [Funkcja automatycznego wyłączania zasilania \(oszczędzanie energii\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Słuchanie muzyki z przenośnego urządzenia audio itp.

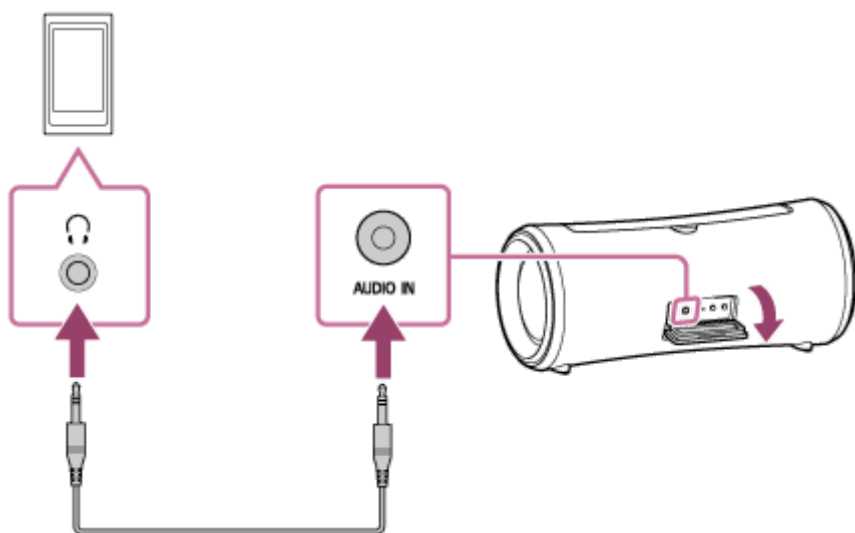
Głośnika można używać, podłączając do głośnika przenośne urządzenie audio itp. za pomocą kabla audio (dostępnego w sprzedaży).

Uwaga

- Przed nawiązaniem połączenia między głośnikiem a przenośnym urządzeniem audio zmniejsz głośność głośnika i urządzenia, aby uniknąć nagłego wybuchu dźwięku z głośnika.


1 Podłącz urządzenie do gniazda AUDIO IN za pomocą kabla audio (dostępnego w sprzedaży).


Użyj do podłączenia kabla audio z wtykiem mini stereo (bez oporu)^{*1} na obu końcach.

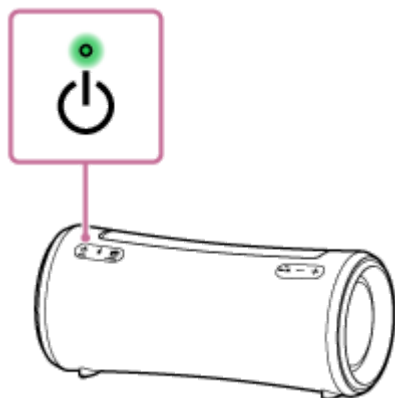


^{*1} Jeśli używasz kabla audio (z wtykami stereo mini) ze znaczącym oporem, dźwięk może być cichszy. Dlatego najlepiej używać kabla (z wtykami stereo mini) bez oporu.

2 Włącz głośnik.


Wskaźnik  (zasilanie) zaświeci się na zielono.^{*2}

^{*2} Jeśli w pobliżu znajduje się urządzenie BLUETOOTH, które było wcześniej podłączone do głośnika, głośnik może zostać automatycznie połączony z tym urządzeniem. W takim przypadku wskaźnik  (BLUETOOTH) na głośniku zaświeci się na niebiesko.




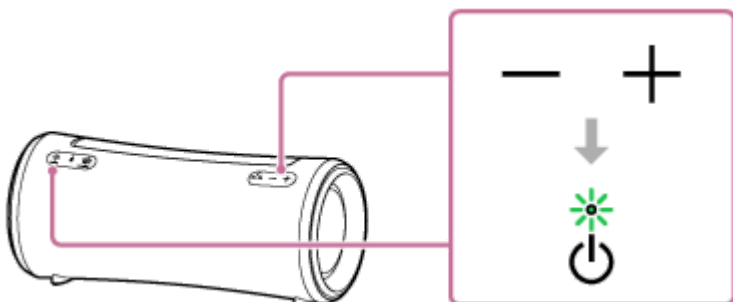
Włącz i rozpocznij odtwarzanie na podłączonym urządzeniu.

4 Ustaw głośność na podłączonym urządzeniu na umiarkowanym poziomie.

Jeśli głośność jest regulowana poprzez operacje wykonywane na podłączonym przenośnym urządzeniu audio, wskaźnik  (zasilanie) na głośniku nie będzie migać.

5 Naciskaj przyciski **-/+** (głośność), aby ustawić głośność.


Podczas naciskania przycisków **-/+** (głośność) w celu ustawienia głośności wskaźnik  (zasilanie) zamiga raz albo 3 razy.



Wskazówka

- Jeśli nie słychać dźwięku, zwiększ głośność na podłączonym urządzeniu.
- Podczas gdy głośnik jest połączony ze smartfonem lub telefonem komórkowym przez połączenie BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile), możesz rozmawiać przez telefon bez użycia rąk, słuchając jednocześnie muzyki z urządzenia podłączonego do głośnika za pomocą kabla audio.

Uwaga

- Jeśli do gniazda AUDIO IN będzie podłączony kabel audio, pierwszeństwo będzie miał sygnał wyjściowy audio z gniazda AUDIO IN, a sygnał wyjściowy audio z urządzenia BLUETOOTH zostanie wyłączony. W zależności od stanu połączenia BLUETOOTH wskaźnik  (BLUETOOTH) na głośniku świeci się lub miga na niebiesko. Nie oznacza to usterki.
- Kiedy do głośnika jest podłączony kabel audio, możesz nadal słuchać muzyki z urządzenia BLUETOOTH podłączonego przez połączenie BLUETOOTH, wybierając na przykład [My Library] w aplikacji „Sony | Music Center”.
- Kiedy używana jest funkcja Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników, głośnik nie może odtwarzać muzyki z urządzenia podłączonego do gniazda AUDIO IN przy pomocy kabla audio.
- Kiedy głośnik znajduje się w trybie AUDIO IN, możesz również wykonać ustawienia dla funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników za pomocą aplikacji „Sony | Music Center”. Po zakończeniu ustawień głośnik zostanie jednak automatycznie ustawiony w trybie BLUETOOTH.
- Przy podłączeniu przenośnego urządzenia audio do gniazda AUDIO IN i odtwarzaniu muzyki nie można używać przycisków na głośniku do wykonywania operacji takich jak pauza, przejście do początku następnego utworu i przejście do początku obecnego utworu.
- Nie używaj gniazda AUDIO IN w miejscach, gdzie głośnik może zostać opryskany wodą. Załączony zasilacz sieciowy oraz gniazdo i porty (USB/AUDIO IN) pod nakładką nie są wodoszczelne ani pyłoszczelne.
- Pamiętaj, aby po odłączeniu kabla audio od głośnika całkowicie założyć nakładkę. Nakładka odgrywa bardzo ważną rolę w zachowaniu właściwości wodoszczelnych i pyłoszczelnych.

Powiązany temat

- [Funkcja automatycznego wyłączania zasilania \(oszczędzanie energii\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

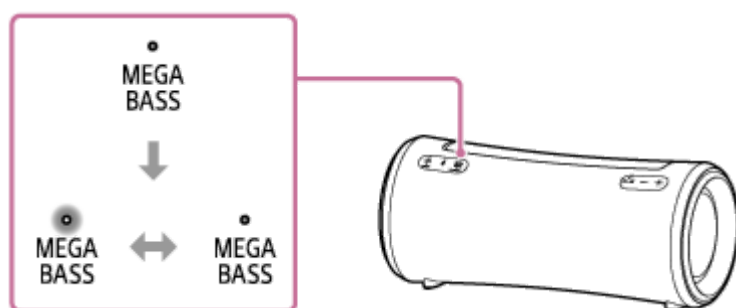
Zmianianie efektów dźwiękowych

Możesz zmieniać efekty dźwiękowe na głośniku.

Ciesz się bardziej dynamicznym dźwiękiem (efekt MEGA BASS)

Wykonaj jedną z poniższych procedur w celu skonfigurowania ustawienia.
W momencie zakupu efekt dźwiękowy MEGA BASS jest włączony.

- W aplikacji „Sony | Music Center” dotknij [SRS-XG300] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] - [MEGA BASS].
- Naciśnij przycisk MEGA BASS na głośniku.
Każde naciśnięcie przycisku powoduje włączenie lub wyłączenie efektu dźwiękowego MEGA BASS.



Uczucie uczestniczenia w występie na żywo (efekt LIVE SOUND)



W aplikacji „Sony | Music Center” dotknij [SRS-XG300] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] - [LIVE SOUND].

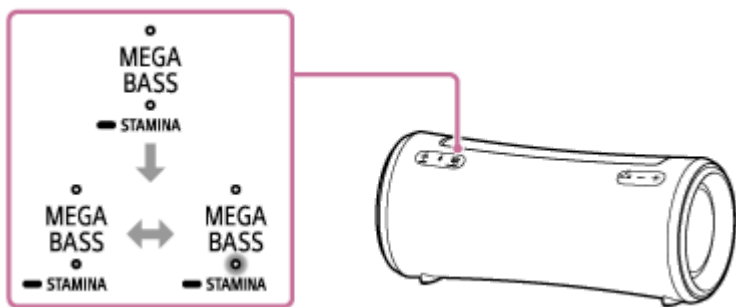
Ustawianie korektora dźwięku według własnych preferencji (CUSTOM)

1. W aplikacji „Sony | Music Center” dotknij [SRS-XG300] - [Settings] - [Sound].
2. Wykonaj następujące czynności.
 - Dotknij [Sound Effect] - [CUSTOM].
 - Dotknij [Custom EQ], a następnie wyreguluj ustawienie korektora dźwięku odpowiednio do swoich preferencji.

Aby korzystać z głośnika z mniejszym zużyciem mocy wbudowanego akumulatora (tryb STAMINA)

Wykonaj jedną z poniższych procedur w celu skonfigurowania ustawienia.
W momencie zakupu opcja zasilania STAMINA jest wyłączona.

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk MEGA BASS/  STAMINA na głośniku przez około 2 sekundy.
Wskaźnik STAMINA zaświeci się na biało, co oznacza, że opcja zasilania STAMINA została włączona.
Aby wyłączyć opcję zasilania STAMINA, jeszcze raz naciśnij i przytrzymaj przycisk MEGA BASS/  STAMINA przez około 2 sekundy.



- W aplikacji „Sony | Music Center” dotknij [SRS-XG300] - [Settings] - [Power Option], a następnie wybierz [STAMINA].

Kiedy opcja zasilania STAMINA jest włączona, funkcja oświetlenia i efekty dźwiękowe, w tym MEGA BASS, są wyłączone.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Bezprzewodowe słuchanie muzyki z 2 głośników (funkcja Parowanie stereo)

Do korzystania z funkcji Parowanie stereo wymagane są 2 głośniki SRS-XG300. Po połączeniu 2 głośników przez połączenie BLUETOOTH można uzyskać znacznie dynamiczniejszy dźwięk.

2 głośniki połączone przez połączenia BLUETOOTH odtwarzają dźwięk stereo, gdzie 1 głośnik odtwarza dźwięk przez prawy kanał (po prawej stronie), a drugi odtwarza dźwięk przez lewy kanał (po lewej stronie).

Przed użyciem głośnika upewnij się, że spełnione są poniższe warunki:

- Zaktualizuj zainstalowane oprogramowanie do najnowszej wersji na każdym głośniku, który ma być podłączony dla funkcji.
(Szczegóły na temat procedury aktualizacji - patrz [Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania.](#))
- Upewnij się, że 2 głośniki, które mają być podłączone dla funkcji, znajdują się w odległości 1 m od siebie.
- Zatrzymaj odtwarzanie muzyki, jeśli trwa odtwarzanie.

Połączenie dla funkcji Parowanie stereo można nawiązać lub rozłączyć przez aplikację „Sony | Music Center”.

Więcej informacji na temat aplikacji „Sony | Music Center” znajduje się na stronie:

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

Uwaga

- Kiedy używana jest funkcja Parowanie stereo, głośnik nie może odtwarzać muzyki z urządzenia podłączonego do gniazda AUDIO IN przy pomocy kabla audio.
- Kiedy głośnik znajduje się w trybie AUDIO IN, możesz również wykonać ustawienia dla funkcji Parowanie stereo za pomocą aplikacji „Sony | Music Center”. Po zakończeniu ustawień głośnik zostanie jednak automatycznie ustawiony w trybie BLUETOOTH.
- Podłączenie przenośnego urządzenia audio lub odpowiednika do gniazda AUDIO IN automatycznie umieszcza głośnik w trybie AUDIO IN i wyłącza funkcję Parowanie stereo.
- Aby uniknąć nagłego wybuchu głośnego dźwięku z głośnika, zmniejsz głośność głośnika i urządzenia BLUETOOTH lub zatrzymaj odtwarzanie na urządzeniu BLUETOOTH przed nawiązaniem połączenia z urządzeniem BLUETOOTH.

Wskazówka

- Użycie funkcji Parowanie stereo automatycznie zmienia kodek na SBC.
- Wyłączenie głośników nie powoduje wyłączenia funkcji Parowanie stereo. Kiedy jeden z głośników zostanie ponownie włączony, będzie próbował nawiązać połączenie dla funkcji Parowanie stereo. Aby użyć funkcji Parowanie stereo, włącz drugi głośnik w ciągu 1 minuty. Kiedy funkcja trybu gotowości BLUETOOTH jest włączona* na obu głośnikach, włączenie jednego z głośników automatycznie powoduje włączenie drugiego głośnika i nawiązanie połączenia dla funkcji Parowanie stereo.

* Dopóki głośnik będzie podłączony do gniazda zasilania za pomocą załączonego zasilacza sieciowego, funkcja trybu gotowości BLUETOOTH będzie włączona.

Powiązany temat

- [Korzystanie z funkcji trybu gotowości BLUETOOTH \(automatyczne włączanie\)](#)
- [Instalacja aplikacji „Sony | Music Center”](#)

- Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania

5-039-105-31(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Odtwarzanie bezprzewodowe przy użyciu kilku głośników (funkcja Połączenie głośników)

Możesz połączyć wiele głośników (do 100 głośników) zgodnych z funkcją Połączenie głośników poprzez połączenie BLUETOOTH i cieszyć się odtwarzaniem muzyki.

Urządzenia zgodne z funkcją Bezprzewodowe połączenie głośników nie są stosowane do połączenia.

Urządzenia* zgodne z funkcją Połączenie głośników:

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

* W zależności od kraju lub regionu niektóre zgodne urządzenia mogą nie być dostępne w sprzedaży.

Przed użyciem głośnika upewnij się, że spełnione są poniższe warunki:

- Zaktualizuj zainstalowane oprogramowanie do najnowszej wersji na każdym głośniku, który ma być podłączony dla funkcji.
(Szczegóły na temat procedury aktualizacji - patrz [Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania.](#))
- Upewnij się, że wszystkie głośniki, które mają być podłączone dla funkcji, znajdują się w odległości 1 m.
- Zatrzymaj odtwarzanie muzyki, jeśli trwa odtwarzanie.

1 Za pomocą aplikacji „Sony | Music Center” skonfiguruj głośnik dla funkcji Połączenie głośników

Więcej informacji na temat aplikacji „Sony | Music Center” znajduje się na stronie:

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

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

Ze wszystkich głośników odtwarzana jest ta sama muzyka.

Podczas regulacji głośności na urządzeniu BLUETOOTH lub głośniku podłączonym do urządzenia (głośnik ustawiony jako pierwszy), głośność wszystkich głośników jest regulowana automatycznie. Dla innych głośników (drugi lub kolejne głośniki) również możesz ustawić głośność na poszczególnych głośnikach.

Aby zmienić podłączone urządzenie BLUETOOTH lub głośnik lub zakończyć funkcję Połączenie głośników

Najpierw zatrzymaj odtwarzanie muzyki.

Wskazówka

- Tryb oświetlenia głośnika różni się, w zależności od typu głośnika ustawionego jako pierwszy głośnik.
- Podczas używania funkcji Połączenie głośników kodek automatycznie zmienia się na SBC.

Uwaga

- Kiedy używana jest funkcja Połączenie głośników, głośnik nie może odtwarzać muzyki z urządzenia podłączonego do gniazda AUDIO IN przy pomocy kabla audio.

- Kiedy głośnik znajduje się w trybie AUDIO IN, możesz również wykonać ustawienia dla funkcji Połączenie głośników za pomocą aplikacji „Sony | Music Center”. Po zakończeniu ustawień głośnik zostanie jednak automatycznie ustawiony w trybie BLUETOOTH.
- Podłączenie przenośnego urządzenia audio lub odpowiednika do gniazda AUDIO IN automatycznie umieszcza głośnik w trybie AUDIO IN i wyłącza funkcję Połączenie głośników.
- Podczas oglądania filmów przy użyciu funkcji Połączenie głośników może występować opóźnienie między sygnałem wideo i audio.

Powiązany temat

- [Instalacja aplikacji „Sony | Music Center”](#)
- [Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Rozmowy wideo na komputerze

Podczas rozmowy wideo na komputerze możesz używać głośnika do bezprzewodowego rozmawiania przez telefon.

1 Połącz głośnik z komputerem przez połączenie BLUETOOTH.

2 Uruchom aplikację do rozmów wideo na komputerze.

3 Sprawdź ustawienia ^{*1} aplikacji do rozmów wideo.

- Dla rozmów wideo na komputerze wybierz profil BLUETOOTH nie do odtwarzania muzyki (A2DP), ale do rozmów telefonicznych (połączenie HFP). Kiedy wybrany jest profil BLUETOOTH do odtwarzania muzyki (połączenie A2DP), rozmawianie przez telefon nie jest dostępne.
- Dla ustawień głośnika wybierz [Headset earphone (SRS-XG300 Hands-Free)]^{*2}, profil BLUETOOTH do rozmów telefonicznych (połączenie HFP). ([Speakers (SRS-XG300 Stereo)]^{*2} to profil BLUETOOTH do odtwarzania muzyki.)
- Dla ustawień mikrofonu wybierz [Headset microphone (SRS-XG300 Hands-Free)]^{*2}, profil BLUETOOTH do rozmów telefonicznych (połączenie HFP).
- W zależności od używanej aplikacji do rozmów wideo opcje [Headset earphone (SRS-XG300 Hands-Free)]^{*2} lub [Headset microphone (SRS-XG300 Hands-Free)]^{*2}, profil BLUETOOTH do rozmów telefonicznych (połączenie HFP), lub [Speakers (SRS-XG300 Stereo)]^{*2}, profil BLUETOOTH do odtwarzania muzyki (połączenie A2DP), mogą nie być dostępne dla ustawień głośnika lub mikrofonu i może być wyświetlane tylko [SRS-XG300]. W takim przypadku wybierz [SRS-XG300].
- Aby poznać odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania, odwiedź stronę wsparcia klienta.

*1 W zależności od używanej aplikacji do rozmów wideo ta funkcja może nie być dostępna.

*2 Nazwy mogą się różnić w zależności od używanego komputera lub aplikacji do rozmów wideo.

Wskazówka

- Jeśli nie możesz zobaczyć ustawień aplikacji do rozmów wideo lub wybrać [Headset earphone (SRS-XG300 Hands-Free)] lub [Headset microphone (SRS-XG300 Hands-Free)], profil BLUETOOTH do rozmów telefonicznych (połączenie HFP), wybierz [Headset earphone (SRS-XG300 Hands-Free)] lub [Headset microphone (SRS-XG300 Hands-Free)] dla ustawień na komputerze, po czym nawiąż połączenie. Szczegółowe informacje zawiera poniższa sekcja.
 - [Łączenie z komputerem przez połączenie BLUETOOTH \(Windows®\)](#)
 - [Łączenie z komputerem przez połączenie BLUETOOTH \(Mac\)](#)
- Na komputerze Mac oba profile BLUETOOTH - do odtwarzania muzyki (A2DP) oraz do rozmawiania przez telefon (połączenie HFP) - są używane do rozmów wideo i nie trzeba wybierać profilu.

Uwaga

- Kiedy głośnik jest połączony z komputerem Mac i smartfonem w połączeniu wielopunktowym, aplikacja do rozmów wideo może nie działać prawidłowo. W takim przypadku należy wyłączyć połączenie BLUETOOTH między głośnikiem a smartfonem.

Powiązany temat

- [Łączenie z komputerem przez połączenie BLUETOOTH \(Windows®\)](#)
- [Łączenie z komputerem przez połączenie BLUETOOTH \(Mac\)](#)
- [Łączenie głośnika jednocześnie z 2 urządzeniami BLUETOOTH \(połączenie wielopunktowe\)](#)
- [Przerywanie połączenia BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)
- [Co mogę zrobić, aby rozwiązać problem?](#)

5-039-105-31(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Odbieranie połączenia

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


- Jeżeli używany smartfon lub telefon komórkowy obsługuje protokół HFP i HSP, ustaw protokół HFP.
- Sposób obsługi może zależeć od smartfona lub telefonu komórkowego. Patrz instrukcja obsługi dołączona do smartfona lub telefonu komórkowego.

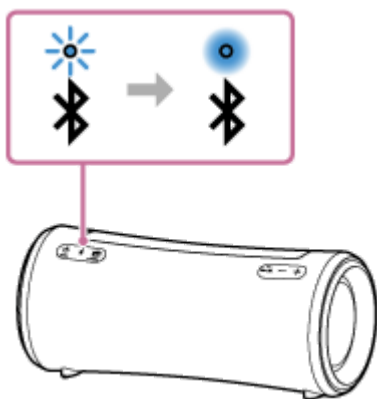
Dźwięki dzwonka

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


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

1 Połącz głośnik ze smartfonem lub telefonem komórkowym.

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH connected (Połączono przez BLUETOOTH)), a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.



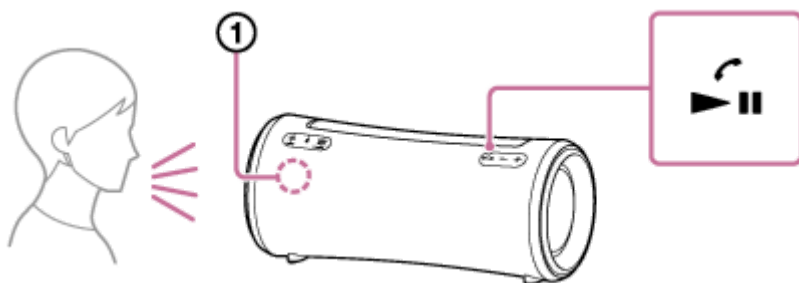
Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników

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 ze smartfonem lub telefonem komórkowym.

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

Mów do mikrofonu (①) głośnika.


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

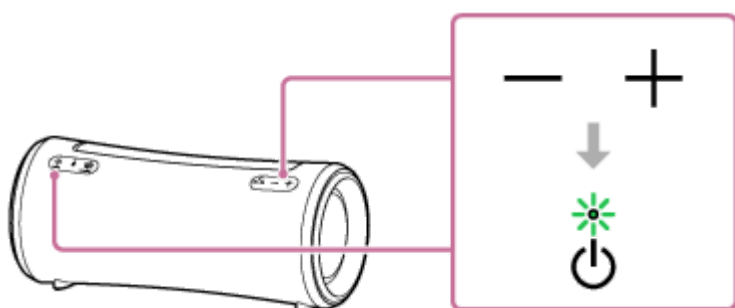


Jeśli przez głośnik nie słychać dźwięku dzwonka

Głośnik może nie być połączony ze smartfonem lub telefonem komórkowym z opcją HFP. Sprawdź stan połączenia na smartfonie lub telefonie komórkowym.

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

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




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

Jeżeli przed wykonaniem połączenia była odtwarzana muzyka, odtwarzanie wznowi się po zakończeniu rozmowy. W przypadku zakończenia rozmowy za pomocą smartfona lub telefonu komórkowego odtwarzanie również zostanie wznowione po zakończeniu rozmowy, jeśli przed wykonaniem połączenia była włączona muzyka.

Wskazówka

- Niektóre smartfony lub telefony komórkowe mają priorytet użycia telefonu podczas odbierania rozmowy przychodzącej. W przypadku połączenia HFP zmień urządzenie dzwoniące na głośnik za pomocą smartfona lub telefonu komórkowego.
- Jeśli dzwoniący cię nie słyszy lub słyszy cię bardzo słabo, przysuń się bliżej do głośnika i wtedy mów do mikrofonu.
- Głośność odtwarzanej muzyki i połączenia telefonicznego jest ustawiona niezależnie w głośniku.

Uwaga

- W przypadku urządzeń Apple iOS głośnik jest zgodny z systemem iOS 10.0 lub nowszą wersją. Połączenie BLUETOOTH nie jest dostępne na urządzeniach z systemem iOS 9.x lub wcześniejszą wersją.
- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników dźwięk połączenia telefonicznego jest wysyłany tylko do głośnika, w którym wskaźnik  (BLUETOOTH) świeci się na niebiesko.
- W zależności od smartfona lub telefonu komórkowego odtwarzanie może nie zostać przerwane podczas odbierania rozmowy przychodzącej.
- Używaj smartfona lub telefonu komórkowego co najmniej 50 cm od głośnika. Jeśli głośnik i smartfon lub telefon komórkowy będą za blisko, mogą być słyszalne szумы.

- Jeśli do gniazda AUDIO IN głośnika jest podłączony kabel audio, nie można słuchać muzyki z urządzenia BLUETOOTH. Jeśli jednak aktywne jest połączenie BLUETOOTH, funkcja obsługi bez użycia rąk jest dostępna.
- W zależności od modelu smartfona lub telefonu komórkowego, 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 połączenie BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)
- [Nawiązywanie połączenia](#)


5-039-105-31(1) Copyright 2022 Sony Corporation

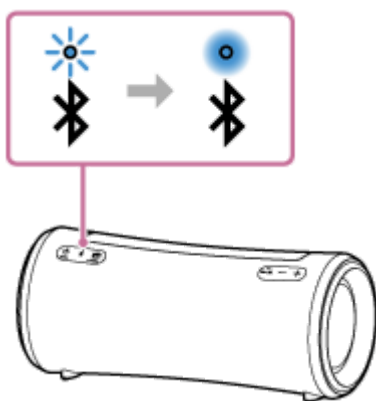
Nawiązywanie połączenia

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


- Jeżeli używany smartfon lub telefon komórkowy obsługuje protokół HFP i HSP, ustaw protokół HFP.
- Sposób obsługi może zależeć od smartfona lub telefonu komórkowego. Patrz instrukcja obsługi dołączona do smartfona lub telefonu komórkowego.

1 Połącz głośnik ze smartfonem lub telefonem komórkowym.

Kiedy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane, usłyszysz z głośnika wskazówkę głosową (BLUETOOTH connected (Połączono przez BLUETOOTH)), a wskaźnik  (BLUETOOTH) przestanie migać i zacznie świecić stale.



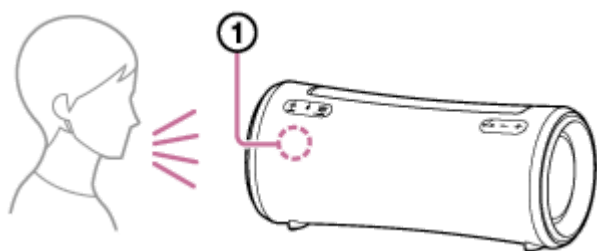
Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników

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 ze smartfonem lub telefonem komórkowym.



2 Użyj smartfona lub telefonu komórkowego, aby wykonać połączenie telefoniczne.

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


Kiedy odbiorca odbierze połączenie, mów do mikrofonu (1) głośnika.

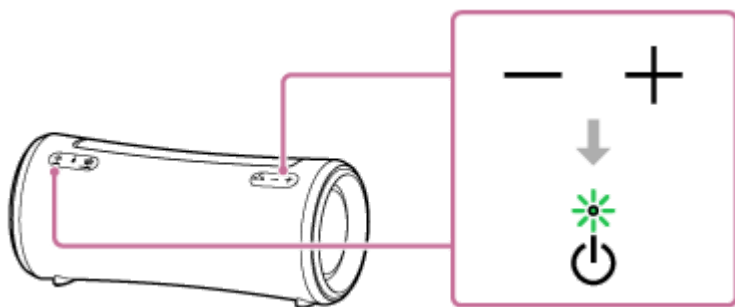


Jeśli przez głośnik nie słychać sygnału wybierania numeru

- Głośnik może nie być połączony ze smartfonem lub telefonem komórkowym z opcją HFP. Sprawdź stan połączenia na smartfonie lub telefonie komórkowym.
- Zmień urządzenie dzwoniące na głośnik, naciskając i przytrzymując przycisk  (odtwarzanie)/  (rozmowa) przez około 2 sekundy.

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

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




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

Jeżeli przed wykonaniem połączenia była odtwarzana muzyka, odtwarzanie wznowi się po zakończeniu rozmowy. W przypadku zakończenia rozmowy za pomocą smartfona lub telefonu komórkowego odtwarzanie również zostanie wznowione po zakończeniu rozmowy, jeśli przed wykonaniem połączenia była włączona muzyka.

Wskazówka

- Jeśli dzwoniący cię nie słyszy lub słyszy cię bardzo słabo, przysuń się bliżej do głośnika i wtedy mów do mikrofonu.
- Głośność odtwarzanej muzyki i połączenia telefonicznego jest ustawiona niezależnie w głośniku.

Uwaga

- W przypadku urządzeń Apple iOS głośnik jest zgodny z systemem iOS 10.0 lub nowszą wersją. Połączenie BLUETOOTH nie jest dostępne na urządzeniach z systemem iOS 9.x lub wcześniejszą wersją.
- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników dźwięk połączenia telefonicznego jest wysyłany tylko z głośnika, w którym wskaźnik  (BLUETOOTH) świeci się na niebiesko.
- W zależności od smartfona lub telefonu komórkowego odtwarzanie może nie zostać wstrzymane podczas wykonywania rozmowy telefonicznej.
- Używaj smartfona lub telefonu komórkowego co najmniej 50 cm od głośnika. Jeśli głośnik i smartfon lub telefon komórkowy będą za blisko, mogą być słyszalne szumy.
- Jeśli do gniazda AUDIO IN głośnika jest podłączony kabel audio, nie można słuchać muzyki z urządzenia BLUETOOTH. Jeśli jednak aktywne jest połączenie BLUETOOTH, funkcja obsługi bez użycia rąk jest dostępna.

Powiązany temat

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

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”

Aplikacja „Sony | Music Center” służy do obsługi urządzeń audio firmy Sony zgodnych z aplikacją „Sony | Music Center” za pomocą smartfona itp.

Więcej informacji na temat aplikacji „Sony | Music Center” znajduje się na stronie:

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

Operacje, które można wykonać na głośniku za pomocą aplikacji „Sony | Music Center”

- Konfiguracja funkcji Połączenie głośników
- Konfiguracja funkcji Parowanie stereo, zamiana prawego (po prawej stronie) i lewego (po lewej stronie) kanału audio
- Ustawienie jakości dźwięku i ustawienie korektora dźwięku
- Pokazanie poziomu naładowania wbudowanego akumulatora
- Ustawienia Opcja zasilania (STAMINA, tryb Konserwacja akumulatora, funkcja Automatycznego wyłączenia zasilania, funkcja Tryb gotowości Bluetooth, Poziom akumulatora (głos) i Dźwięk włączania/wyłączania)
- Ustawienie oświetlenia (Oświetlenie) (zmiana Lighting Mode)
- Przełączanie źródła audio między urządzeniem podłączonym przez połączenie BLUETOOTH i urządzeniem podłączonym do gniazda AUDIO IN w celu odtwarzania
- Zmiana Jakość połączenia Bluetooth (Priorytet dla jakości dźwięku/Priorytet dla stabilności połączenia)
- Zarządzanie połączeniem wielopunktowym (jednoczesnym połączeniem z 2 urządzeniami BLUETOOTH)
- Sprawdzanie aktualizacji lub wersji oprogramowania głośnika
- Operacje obejmujące nawiązywanie i rozłączanie połączeń z urządzeniami BLUETOOTH

itd.

Uwaga

- Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Music Center” zależą od podłączonego urządzenia. Specyfikacja i projekt aplikacji mogą zmienić się bez powiadomienia.
- W przypadku urządzeń Apple iOS głośnik jest zgodny z systemem iOS 10.0 lub nowszą wersją. Połączenie BLUETOOTH nie jest dostępne na urządzeniach z systemem iOS 9.x lub wcześniejszą wersją.
- Upewnij się, że używasz najnowszej wersji aplikacji „Sony | Music Center”. Jeśli nie możesz połączyć głośnika i urządzenia BLUETOOTH przez połączenie BLUETOOTH lub jeśli występuje problem taki jak brak emitowanego dźwięku, odinstaluj aplikację „Sony | Music Center” i ponownie spróbuj wykonać połączenie przez BLUETOOTH. Szczegółowe informacje o aplikacji „Sony | Music Center” - patrz Google Play (Play Store) lub App Store.
- Pamiętaj, że „Sony | Music Center” i „Music Center for PC” to dwie różne aplikacje.

- Instalacja aplikacji „Sony | Music Center”
- Ładowanie głośnika
- Włączanie/wyłączanie oświetlenia głośnika (funkcja oświetlenia)
- Łączenie głośnika jednocześnie z 2 urządzeniami BLUETOOTH (połączenie wielopunktowe)
- Wybór jakości dla odtwarzania muzyki za pomocą połączenia BLUETOOTH (kodek)
- Bezprzewodowe słuchanie muzyki z 2 głośników (funkcja Parowanie stereo)
- Odtwarzanie bezprzewodowe przy użyciu kilku głośników (funkcja Połączenie głośników)
- Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania

5-039-105-31(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Instalacja aplikacji „Sony | Music Center”

Zainstaluj aplikację „Sony | Music Center” na swoim smartfonie itp. z Google Play (Play Store) lub App Store. W przypadku urządzeń Apple iOS aplikację „Sony | Music Center” można zainstalować na urządzeniach z systemem iOS 11.0 lub nowszym. Instalacja nie jest dostępna na urządzeniach z systemem iOS 10.x lub wcześniejszą wersją.

- 1 Pobierz aplikację „Sony | Music Center” z Google Play (Play Store) lub App Store i zainstaluj ją.



Sony Music Center



- 2 Po zakończeniu instalacji uruchom aplikację „Sony | Music Center”.

Uwaga

- Pamiętaj, że „Sony | Music Center” i „Music Center for PC” to dwie różne aplikacje.
- Upewnij się, że używasz najnowszej wersji aplikacji „Sony | Music Center”. Jeśli nie możesz połączyć głośnika i urządzenia BLUETOOTH przez połączenie BLUETOOTH lub jeśli występuje problem taki jak brak emitowanego dźwięku, odinstaluj aplikację „Sony | Music Center” i ponownie spróbuj wykonać połączenie przez BLUETOOTH. Szczegółowe informacje o aplikacji „Sony | Music Center” - patrz Google Play (Play Store) lub App Store.

Powiązany temat

- [Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”](#)

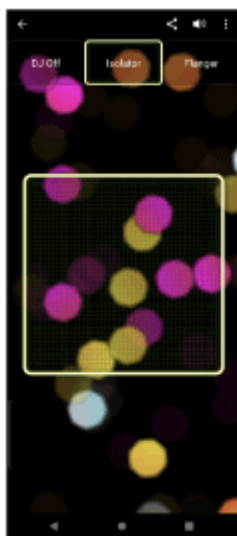
Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Co możesz zrobić z aplikacją „Fiestable”

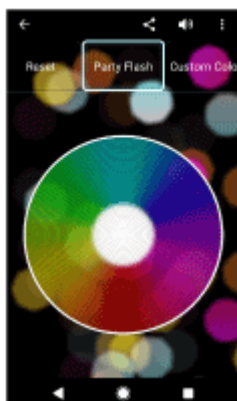
Aplikacja „Fiestable” służy do obsługi urządzeń audio firmy Sony zgodnych z aplikacją „Fiestable” za pomocą smartfonów itp.

Dostępne elementy sterowania

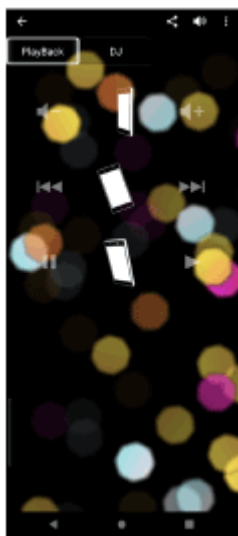
- DJ Control
Możesz dodać efekty dźwiękowe DJ (Isolator itp.) do aktualnie odtwarzanej muzyki.



- Illumination
Możesz ustawić funkcję oświetlenia.



- Motion Control
Możesz wykonywać operacje dźwiękowe poprzez potrząśnięcie smartfonem.



- **Voice Control**
Możesz obsługiwać głośnik za pomocą wypowiedzianych zaprogramowanych poleceń głosowych do mikrofonu smartfona/urządzenia iPhone.
- **Party Light**
Możesz zsynchronizować podświetlenie ekranu kilku smartfonów/urządzeń iPhone z oświetleniem głośnika.
- **Party Playlist**
Ty i twoi goście możecie dodawać ulubione piosenki do listy odtwarzania z wielu urządzeń BLUETOOTH.

Wskazówka

- Możliwości oferowane przez aplikację „Fiestable” zależą od podłączonego urządzenia. Specyfikacja i projekt aplikacji mogą się zmienić bez powiadomienia.

Uwaga


- W przypadku urządzeń Apple iOS głośnik jest zgodny z systemem iOS 10.0 lub nowszą wersją. Połączenie BLUETOOTH nie jest dostępne na urządzeniach z systemem iOS 9.x lub wcześniejszą wersją.

Instalacja aplikacji „Fiestable”

Zainstaluj aplikację „Fiestable” na swoim smartfonie itp. z Google Play (Play Store) lub App Store. W przypadku urządzeń Apple iOS aplikację „Sony | Music Center” można zainstalować na urządzeniach z systemem iOS 11.0 lub nowszym. Instalacja nie jest dostępna na urządzeniach z systemem iOS 10.x lub wcześniejszą wersją.

- 1 Pobierz aplikację „Fiestable” z Google Play (Play Store) lub App Store i zainstaluj ją.



Fiestable 

- 2 Po zakończeniu instalacji uruchom aplikację „Fiestable” na ekranie „Sony | Music Center”.



Uwaga

- Upewnij się, że używasz najnowszej wersji aplikacji „Fiestable”.

Powiązany temat

- [Co możesz zrobić z aplikacją „Fiestable”](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Korzystanie z funkcji pomocy głosowej (aplikacja Google™)

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

Poniżej objaśniamy, 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 znajdują się 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 (Play Store).

Uwaga

- Może być potrzebna 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 2 sekundy.

Aplikacja Google zostanie uruchomiona i będzie słycać dźwięk uruchomienia.

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

Szczegółowe informacje na temat aplikacji Google, na przykład jakie aplikacje współpracują z aplikacją Google, znajdują się w instrukcji obsługi dostarczonej ze smartfonem Android.

Uwaga

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

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Korzystanie z funkcji pomocy głosowej (Siri)

Używając funkcji Siri oferowanej na telefonie iPhone, można obsługiwać telefon iPhone, mówiąc do mikrofonu głośnika. Poniżej objaśniamy, jak używać funkcji Siri.

1 Włącz funkcję Siri.

Na telefonie iPhone wybierz [Settings] - [Siri & Search] i włącz [Listen for "Hey Siri"].

Powyższa operacja stanowi przykład. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do telefonu iPhone.

Szczegółowe informacje na temat funkcji Siri można znaleźć w instrukcji obsługi lub na stronie pomocy dla telefonu iPhone.

2 Połącz głośnik z telefonem iPhone przez BLUETOOTH.

3 Kiedy głośnik jest połączony z telefonem iPhone przez BLUETOOTH, a iPhone jest w trybie gotowości lub odtwarzania muzyki, naciśnij i przytrzymaj przycisk ►|| (odtwarzanie)/ (rozmowa) przez około 2 sekundy.

Funkcja Siri zostanie uruchomiona i będzie słychać dźwięk uruchomienia.

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

Szczegółowe informacje na temat funkcji Siri, na przykład o aplikacjach współpracujących z funkcją Siri, można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do telefonu iPhone.

Uwaga

- W przypadku urządzeń Apple iOS głośnik jest zgodny z systemem iOS 10.0 lub nowszą wersją. Połączenie BLUETOOTH nie jest dostępne na urządzeniach z systemem iOS 9.x lub wcześniejszą wersją.
- Funkcji Siri nie można aktywować poprzez wypowiedzenie do mikrofonu głośnika „Hey Siri”, nawet jeśli iPhone ma włączone ustawienie [Listen for "Hey Siri"].

Informacje dotyczące wskaźników








Wskaźnik CHARGE (pomarańczowy)

Nie świeci się	Głośnik zakończył ładowanie.
Świeci się	Głośnik jest ładowany.
Miga powoli	Moc wbudowanego akumulatora wynosi 20% lub mniej i akumulator 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

- Włączony głośnik ładuje wbudowany akumulator, o ile jest podłączony do gniazda zasilania za pomocą załączonego zasilacza sieciowego.
W zależności od sposobu użytkowania głośnika pełne naładowanie może jednak długo potrwać. Zalecamy wyłączenie głośnika przed rozpoczęciem ładowania akumulatora.
- Jeśli temperatura otoczenia jest bardzo niska lub bardzo wysoka, głośnik przestanie ładować wbudowany akumulator ze względów bezpieczeństwa. Ładowanie może również zostać przerwane, jeśli będzie trwało zbyt długo. W takim przypadku należy zwiększyć lub zmniejszyć temperaturę do temperatury roboczej wynoszącej między 5°C a 35°C, odłączyć i ponownie podłączyć zasilacz sieciowy i jeszcze raz pozwolić głośnikowi naładować wbudowany akumulator.

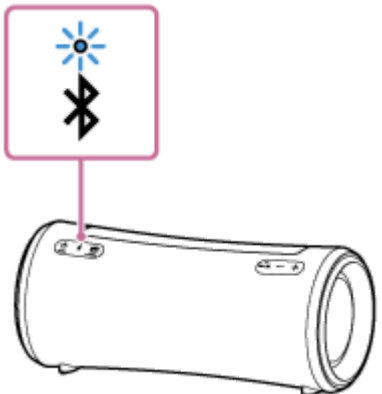
Wskaźnik (zasilanie)

Nie świeci się	Głośnik jest wyłączony.
Świeci się (na zielono)	Głośnik jest włączony.
Świeci się (na pomarańczowo)	Głośnik jest wyłączony. Głośnik jest ustawiony na tryb gotowości BLUETOOTH.
Miga (na zielono lub pomarańczowo)	<ul style="list-style-type: none"> ● Każde naciśnięcie przycisków +/- (głośność) powoduje jednokrotne zamiganie wskaźnika na zielono. ● Kiedy używane są przyciski +/- (głośność) i głośność zostanie ustawiona na najniższą (0) lub najwyższą (50 dla odtwarzania muzyki/15 dla rozmów telefonicznych), wskaźnik zamiga 3 razy na zielono. ● Kiedy przycisk  (odtwarzanie)/  (rozmowa) i przycisk - (głośność) zostaną naciśnięte i przytrzymane jednocześnie przez około 5 sekund, a funkcja automatycznego wyłączania zasilania jest wyłączona, wskaźnik zamiga 3 razy na pomarańczowo. ● Kiedy przycisk  (odtwarzanie)/  (rozmowa) i przycisk - (głośność) zostaną naciśnięte i przytrzymane jednocześnie przez około 5 sekund, a funkcja automatycznego wyłączania zasilania jest włączona, wskaźnik zamiga dwa razy na pomarańczowo. ● Kiedy przycisk  (odtwarzanie)/  (rozmowa) i przycisk  (BLUETOOTH) zostaną naciśnięte i przytrzymane jednocześnie przez około 2 sekundy, a dla jakości połączenia

	<p>BLUETOOTH jest wybrana opcja „Priorytet dla stabilności połączenia”, wskaźnik zamiga 3 razy na zielono.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Kiedy przycisk ► (odtworzenie)/ 📞 (rozmowa) i przycisk 📶 (BLUETOOTH) zostaną naciśnięte i przytrzymane jednocześnie przez około 2 sekundy, a dla jakości połączenia BLUETOOTH jest wybrana opcja „Priorytet dla jakości dźwięku”, wskaźnik zamiga dwa razy na zielono. ● Wraz z postępem procesu aktualizacji oprogramowania zmienia się aktywność zielonego wskaźnika 🔋 (zasilanie) (z 5 błysnięć na 4 błysnięcia, pojedyncze błysnięcie, a następnie wyłączenie*). ● Kiedy głośnik zostanie włączony po raz pierwszy po aktualizacji oprogramowania, wskaźnik zamiga 3 razy na zielono razem z migającym na niebiesko wskaźnikiem 📶 (BLUETOOTH), aby poinformować użytkownika, że aktualizacja została zakończona.
Miga podwójnie (na pomarańczowo)	Wykryto błąd podczas ładowania akumulatora. Natychmiast przerwij ładowanie, zaczekaj chwilę i ponownie rozpocznij ładowanie wbudowanego akumulatora. Szczegóły - patrz Uwagi na temat ładowania .
Miga trzy razy (na pomarańczowo)	Wykryto nieprawidłowość, taką jak nieprawidłowe użycie przycisku lub rozłączenie połączenia BLUETOOTH (błąd obwodu elektrycznego). Wykonaj kroki opisane w części Restartowanie głośnika , aby zrestartować głośnik.
Miga cztery razy (na pomarańczowo)	<ul style="list-style-type: none"> ● Aktualizacja oprogramowania została anulowana przez aplikację „Sony Music Center”. ● Aktualizacja oprogramowania nie powiodła się.

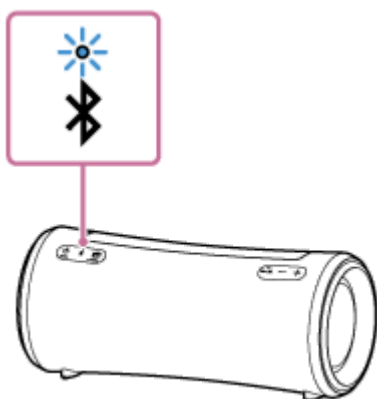
* W zależności od sytuacji można nie zobaczyć wszystkich wariantów błysnięć.

Wskaźnik 📶 (BLUETOOTH) (niebieski)

Świeci się	Głośnik jest połączony z urządzeniem BLUETOOTH.
Miga	<ul style="list-style-type: none"> ● Aktualizacja oprogramowania została anulowana przez aplikację „Sony Music Center”. ● Aktualizacja oprogramowania nie powiodła się. ● Kiedy głośnik zostanie włączony po raz pierwszy po aktualizacji oprogramowania, wskaźnik zamiga 3 razy razem z migającym na zielono wskaźnikiem 🔋 (zasilanie), aby poinformować użytkownika, że aktualizacja została zakończona.
Miga podwójnie	<p>Głośnik przechodzi do trybu parowania.</p> 

Miga powoli

Głośnik czeka na połączenie z urządzeniem BLUETOOTH.



Wskaźnik MEGA BASS (biały)

Świeci się	Efekt dźwiękowy jest ustawiony na MEGA BASS.
Nie świeci się	Efekt dźwiękowy jest ustawiony na efekt inny niż MEGA BASS.

Wskaźnik STAMINA (biały)

Świeci się	Efekt dźwiękowy jest ustawiony na STAMINA.
Nie świeci się	Efekt dźwiękowy jest ustawiony na efekt inny niż STAMINA.

Powiązany temat

- [Części i elementy sterujące](#)
- [Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania


Kiedy pojawi się nowa wersja oprogramowania, możesz zaktualizować zainstalowane fabrycznie oprogramowanie głośnika na jeden z opisanych poniżej sposobów.

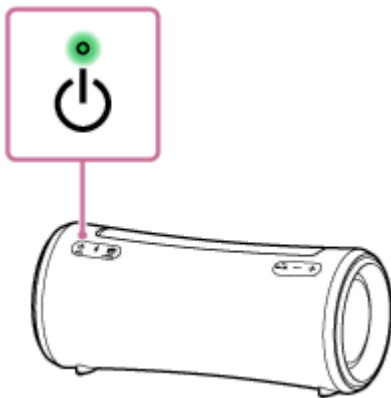
Dzięki aktualizacji oprogramowania zostaną dodane nowe funkcje umożliwiające wygodniejsze i stabilniejsze użytkowanie.

1 Podłącz głośnik do gniazda zasilania za pomocą załączonego zasilacza sieciowego.

Aktualizacji oprogramowania nie można dokonać podczas korzystania z wbudowanego akumulatora.

2 Włącz głośnik.

Wskaźnik  (zasilanie) zaświeci się na zielono.



3 Dotknij [Music Center] na smartfonie itp., aby uruchomić aplikację.




Music Center



4 Dotknij [SRS-XG300].

Kiedy pojawi się nowa wersja oprogramowania, na ekranie aplikacji „Sony | Music Center” zostanie wyświetlona informacja o aktualizacji.

5 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Wraz z postępem procesu aktualizacji oprogramowania zmienia się aktywność zielonego wskaźnika  (zasilanie) (z 5 błysnięć na 4 błysnięcia, pojedyncze błysnięcie, a następnie wyłączenie).

W zależności od sytuacji można nie zobaczyć wszystkich wariantów błysnięć.

Kiedy głośnik zostanie włączony po raz pierwszy po aktualizacji oprogramowania, wskaźniki  (zasilanie) i  (BLUETOOTH) migają 3 razy, aby poinformować użytkownika o zakończeniu aktualizacji.

6 Sprawdź wersję oprogramowania głośnika.

W aplikacji „Sony | Music Center” dotknij [SRS-XG300] – [Settings] – [System]. „XXXX” wyświetlone pod „SRS-XG300” wskazuje wersję oprogramowania.

Wskazówka

- Kiedy aktualizacja oprogramowania się nie powiedzie, wyłącz głośnik i włącz go ponownie. Głośnik powróci do normalnego stanu po stanie błędu.

Uwaga

- Jeśli aktualizacja oprogramowania się nie powiedzie, naładuj wbudowany akumulator co najmniej do poziomu 40%.

Powiązany temat

- [Ładowanie głośnika](#)
- [Informacje dotyczące wskaźników](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Środki ostrożności

Bezpieczeństwo

- Patrz Przewodnik dołączony do głośnika.
- Ważne informacje, takie jak nazwa modelu, znajdują się w następujących miejscach:
 - Na wewnętrznej powierzchni nakładki z tyłu głośnika
 - Na powierzchni zasilacza sieciowego

Zasilacz sieciowy

- Odłączając zasilacz sieciowy, należy chwycić go za sekcję zasilacza, nie za kabel.
- Załączony zasilacz sieciowy jest przeznaczony specjalnie do tego głośnika. Nie powinien być używany z innymi urządzeniami.

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
- Umieścić 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.

Chowany uchwyt

- Uchwyt umieszczony na głośniku jest uchwytem przesuwającym. Nieprawidłowe użytkowanie uchwyty może powodować wypadki, obrażenia lub usterki. Podczas używania uchwyty pamiętaj o następujących zasadach:
 - Poza przypadkiem przenoszenia głośnika unikaj wywierania zbyt dużej siły na uchwyt, by nie dopuścić do jego odkształcenia lub uszkodzenia.
 - Podczas używania głośnika nie należy wieszać uchwyty na haczyku lub podobnym przedmiocie, aby nie doprowadzić do odkształcenia lub uszkodzenia.

- Chowając uchwyt uważaj, aby nie przyskrzynić pod uchwytem palców.
- Kiedy na uchwyt dostanie się piasek, dokładnie splucz piasek wodą.

Inne uwagi

- 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 poza powyższym zakresem, głośnik może automatycznie się wyłączyć, aby chronić obwody wewnętrzne.
- W przypadku korzystania z głośnika przez dłuższy czas temperatura głośnika może wzrosnąć, ale nie jest to usterka.
- 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.


Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Uwagi na temat ładowania

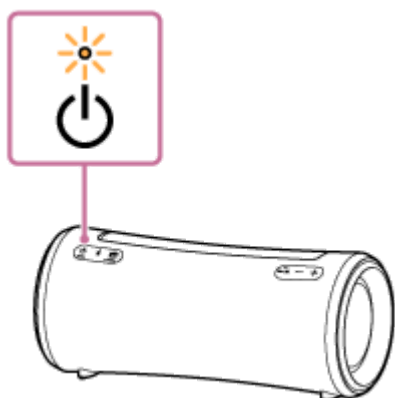
Żywotność wbudowanego akumulatora litowo-jonowego

- Nawet jeśli głośnik nie ma być używany przez dłuższy czas, akumulator należy naładować do odpowiedniego poziomu co 6 miesięcy, aby zachować jego wydajność.
- Jeśli głośnik nie był używany przez dłuższy czas, naładowanie wbudowanego akumulatora może potrwać dłużej.
- 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 mimo 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 sposobu przechowywania.

Uwaga

Kiedy podczas ładowania wbudowanego akumulatora głośnik wykryje jedną z poniższych nieprawidłowości, wskaźnik  (zasilanie) zacznie podwójnie migać na pomarańczowo.

- Temperatura otoczenia przekracza zakres 5°C – 35°C.
- 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 nadal 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. Pamiętaj, że temperatura w pomieszczeniu może spaść nawet poniżej 5°C, w zależności od pory roku, szczególnie zimą.
- Podczas ładowania głośnik się nagrzewa. To nie jest usterka.

- Należy unikać gwałtownych zmian temperatury, bezpośredniego światła słonecznego, mgły, piasku, pyłu i wstrząsów. Nie należy również zostawiać głośnika w samochodzie zaparkowanym na słońcu.
- Jeśli głośnik jest podłączony do gniazda zasilania za pomocą załączonego zasilacza sieciowego, 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.
- 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 zasilacz sieciowy 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 zasilania, 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-XG300

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

*2 Odpowiednik IP6X: Głośnik został przetestowany i blokuje pył po mieszanii przez 8 godzin w urządzeniu testującym, które zawiera cząstki pyłu o średnicy do 75 µm.

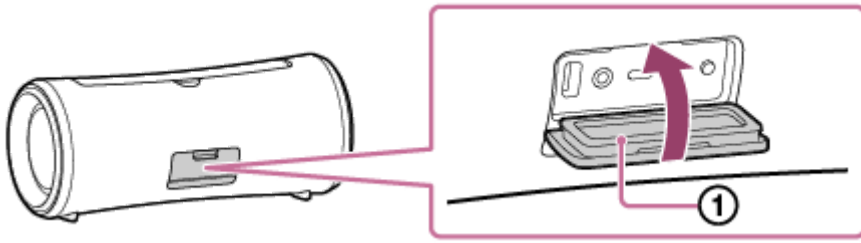
*3 Załączone akcesoria i złącza tego głośnika (USB/AUDIO IN) nie są wodoodporne ani pyłoszczelne. Aby zmniejszyć ryzyko pożarów lub porażenia prądem, nie należy narażać głośnika na kontakt z wodą lub kroplami wody podczas korzystania z któregokolwiek złącza (USB/AUDIO IN). Nie umieszczać na głośniku wazonu ani żadnego innego pojemnika wypełnionego cieczą.

Wodoszczelność i pyłoszczelność głośnika jest stwierdzona na podstawie naszych pomiarów w opisanych warunkach. Awaryjne spowodowane zanurzeniem w wodzie wynikającym z nieprawidłowego użytkowania przez klienta nie są objęte gwarancją.

Aby zachować właściwości wodoszczelne i pyłoszczelne

Należy dokładnie zapoznać się ze środkami ostrożności wymienionymi poniżej, aby zapewnić prawidłowe użytkowanie głośnika.

- 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 właściwości wodoodpornych i pyłoszczelnych. 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 wodoodporne lub pyłoszczelne mogą nie być zachowane i może dojść do usterki głośnika w wyniku kontaktu głośnika z wodą lub pyłem.



5-039-105-31(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

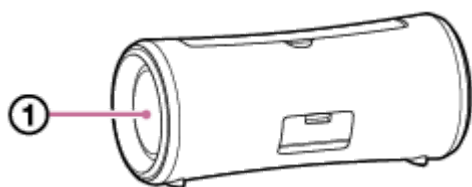
Jak dbać o głośnik

Mimo że część głośnika wykonana z materiału ma wykończenie hydrofobowe, 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 (wodą z kranu itp.), aby usunąć zabrudzenie. Pozostawienie zabrudzenia na powierzchni może spowodować odbarwienie lub zniekształcenie części wykonanej z materiału lub sekcji pasywnego radiatora (①) bądź usterkę głośnika.

Przykład:

- Kiedy na głośniku jest piasek, sól (chlor) lub inne pozostałości po używaniu głośnika w górach, na basenie itp.
- Kiedy głośnik zostanie poplamiony substancjami obcymi (krem do opalania, olejek do opalania itp.)
- Kiedy na uchwyt dostanie się piasek



- Wytrzeć wilgoć na powierzchni i umieścić głośnik na suchej miękkiej szmatce, aby usunąć wodę z wnętrza głośnika. Następnie wysuszyć głośnik w miejscu o dobrej wentylacji, aż nie będzie już śladów wilgoci.
- Jakość dźwięku może się zmienić, gdy do sekcji głośnika lub pasywnego radiatora głośnika dostanie się woda. Nie jest to usterka. Wytrzeć wilgoć na powierzchni i umieścić głośnik na suchej miękkiej szmatce, aby usunąć wodę z wnętrza głośnika. Następnie wysuszyć głośnik w miejscu o dobrej wentylacji, aż nie będzie już śladów wilgoci.

Uwaga

- Jeśli powierzchnia głośnika ulegnie zabrudzeniu, nie używać do czyszczenia głośnika środków czyszczących, rozcieńczalnika, benzyny, alkoholu itp., ponieważ mogą one wpłynąć na właściwości hydrofobowe materiałowej części głośnika.
- O wycieraniu wilgoci po użyciu głośnika należy pamiętać szczególnie w zimniejszych regionach. Pozostawienie wilgoci na powierzchni może spowodować zamarznięcie i usterkę głośnika.
- Jeśli na materiałową lub inną część głośnika dostaną się ziarna piasku itp., należy je ostrożnie usunąć. Nigdy nie używać do czyszczenia głośnika odkurzacza itp. Może to spowodować uszkodzenie sekcji głośnika lub innej części głośnika.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Informacje dotyczące technologii bezprzewodowej BLUETOOTH

Bezprzewodowa technologia BLUETOOTH działa w zasięgu około 30 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 5,2

Obsługiwane profile BLUETOOTH:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Umożliwia wysyłanie i odbiór treści muzycznej wysokiej jakości.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): Umożliwia regulację głośności oraz operacje odtwarzania/zatrzymywania muzyki lub przeskakiwania do początku następnego/bieżącego utworu.
- HFP (Hands-free Profile)*: Umożliwia wykonywanie połączeń bez użycia rąk i operacji na smartfonie lub telefonie komórkowym.

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

Maksymalny zasięg łączności

Bezprzewodowej technologii BLUETOOTH można używać między głośnikiem a urządzeniem znajdującymi się w odległości 30 m od siebie.

Maksymalny zasięg łączności może ulec zmniejszeniu w następujących sytuacjach:

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

Zakłócenia powodowane przez inne urządzenia

Ponieważ urządzenia BLUETOOTH i bezprzewodowa sieć LAN (IEEE802.11b/g) używają tej samej częstotliwości (2,4 GHz), mogą występować zakłócenia powodowane przez mikrofałe powodujące spowolnienie prędkości komunikacji, wystąpienie szumów lub nieprawidłowego połączenia, jeśli głośnik jest używany w pobliżu urządzenia bezprzewodowej sieci LAN.

Zakłócenia powodowane w stosunku do innych urządzeń

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

- W miejscach, gdzie występuje palny gaz, w szpitalu, w pociągu, w samolocie lub na stacji benzynowej
- W pobliżu drzwi automatycznych lub alarmów przeciwpożarowych

Uwaga

- Aby móc używać funkcji BLUETOOTH, urządzenie BLUETOOTH, które ma być połączone, wymaga takiego samego profilu, co głośnik. Pamiętaj, że nawet w przypadku tego samego profilu urządzenia mogą działać inaczej, zależnie od ich specyfikacji.
- Z uwagi na charakterystykę bezprzewodowej technologii BLUETOOTH dźwięk odtwarzany na głośniku jest lekko opóźniony w stosunku do dźwięku odtwarzanego na urządzeniu BLUETOOTH podczas rozmawiania przez telefon lub słuchania muzyki.

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

Licencje

- Ten produkt zawiera oprogramowanie używane przez firmę Sony w ramach umowy licencyjnej z właścicielem praw autorskich. Właściciel praw autorskich do oprogramowania zobowiązał nas do przedstawienia tej umowy klientom. Odwiedź następujący adres URL i przeczytaj.
<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/22/>
- Oprogramowanie znajdujące się w tym produkcie zawiera oprogramowanie chronione prawem autorskim, które jest objęte licencją GPL/LGPL i innymi licencjami, które mogą wymagać dostępu do kodu źródłowego. Kopię odpowiedniego kodu źródłowego wymaganego na podstawie GPL/LGPL (i innych licencji) można znaleźć pod następującym adresem URL.
Kod źródłowy wymagany przez GPL/LGPL można uzyskać od nas na nośniku fizycznym na okres trzech lat od ostatniej wysyłki tego produktu, wypełniając formularz pod następującym adresem URL.
Ta oferta obowiązuje w przypadku każdego, kto otrzymał te informacje.
<https://oss.sony.net/Products/Linux/>
Należy pamiętać, że Sony nie może odpowiedzieć na żadne pytania dotyczące zawartości tego kodu źródłowego.
- Korzystanie ze znaku Made for Apple oznacza, że dane akcesorium zaprojektowano z przeznaczeniem dla produktów Apple wyszczególnionych na oznaczeniu i uzyskało ono certyfikat producenta dotyczący zgodności z normami Apple. Firma Apple nie ponosi odpowiedzialności za działanie tego urządzenia ani jego zgodność z normami prawnymi czy normami bezpieczeństwa.
Korzystanie z tego akcesorium wraz z produktem Apple może negatywnie wpływać na działanie połączeń bezprzewodowych.

Wyłączenie odpowiedzialności dotyczącej korzystania z usług podmiotów trzecich

- Usługi oferowane przez podmioty trzecie mogą zostać zmienione, zawieszane lub przerwane bez wcześniejszego powiadomienia. Firma Sony nie ponosi żadnej odpowiedzialności w przypadku powstania takich sytuacji.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Znaki towarowe

- Google, Android i Google Play to znaki towarowe firmy Google LLC.
- Nazwa LDAC™ jest znakiem towarowym firmy Sony Group Corporation lub jej podmiotów stowarzyszonych.
- Słowo i logotypy BLUETOOTH® to zastrzeżone znaki towarowe, których właścicielem jest firma Bluetooth SIG, Inc. Firma Sony Group Corporation oraz jej spółki podległe korzystają ze wspomnianych znaków w ramach posiadanej licencji.
- Znak słowny Apple, logo Apple oraz znaki słowne iPhone, iPod, iPod touch, Mac, macOS i Siri są znakami towarowymi firmy Apple Inc., zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. App Store jest znakiem usługowym Apple Inc. zastrzeżonym w USA i innych krajach.
- IOS jest znakiem towarowym lub zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Cisco w Stanach Zjednoczonych i innych krajach, używanym na podstawie licencji.
- USB Type-C® i USB-C® to zastrzeżone znaki towarowe USB Implementers Forum.
- Znaki słowne Microsoft, Windows i Windows Media są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation, zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Wszystkie pozostałe znaki towarowe lub zastrzeżone znaki towarowe są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich właścicieli. W niniejszej instrukcji znaki ™ i ® nie są wymieniane.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Co mogę zrobić, aby rozwiązać problem?

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

- Znajdź objaw problemu w tym Przewodnik pomocniczy i wypróbuj zaproponowane czynności naprawcze.
- Naładuj głośnik.
Niektóre problemy może rozwiązać naładowanie wbudowanego akumulatora.
- Zrestartuj głośnik.
- Wykonaj inicjalizację głośnika.
Ta operacja przywraca ustawienia takie jak głośność itp. do ustawień domyślnych i kasuje wszystkie informacje dotyczące parowania.
- Znajdź informacje na temat danego problemu na stronie wsparcia klienta.
- Na poniższych stronach wsparcia klienta można uzyskać pomocne informacje na temat zakupionego 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 w pozostałych krajach/regionach:
<https://www.sony-asia.com/support>

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

Powiązany temat

- [Restartowanie głośnika](#)
- [Inicjalizacja głośnika](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Nie można naładować głośnika

- Upewnij się, czy zasilacz sieciowy jest prawidłowo podłączony do głośnika. Następnie sprawdź, czy zasilacz sieciowy jest dobrze podłączony do gniazda zasilania.
 - Głośnik należy ładować w temperaturze otoczenia wynoszącej pomiędzy 5°C a 35°C. Pamiętaj, że temperatura w pomieszczeniu może spaść nawet poniżej 5°C, w zależności od pory roku, szczególnie zimą.
-

Powiązany temat

- [Ładowanie głośnika](#)
- [Informacje dotyczące wskaźników](#)
- [Uwagi na temat ładowania](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Nie można włączyć głośnika lub głośnik nagle się wyłącza


- Wbudowany akumulator może być rozładowany lub bliski rozładowania. Podłącz głośnik do gniazda zasilania za pomocą załączonego zasilacza sieciowego w celu naładowania akumulatora.
 - Mogła zostać włączona funkcja automatycznego wyłączenia zasilania. Wyłącz funkcję automatycznego wyłączenia zasilania.
-

Powiązany temat

- [Ładowanie głośnika](#)
- [Funkcja automatycznego wyłączenia zasilania \(oszczędzanie energii\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

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 podłączone urządzenie są włączone.
- Zwiększ głośność głośnika i podłączonego urządzenia.
- W zależności od podłączonego urządzenia BLUETOOTH regulacja głośności na urządzeniu BLUETOOTH może nie zmieniać poziomu głośności głośnika (tj. wskaźnik  (zasilanie) nie miga).
Kiedy głośność dźwięku głośnika jest niska, ustaw głośność urządzenia BLUETOOTH na odpowiednim poziomie, a następnie ustaw poziom głośności głośnika za pomocą przycisków +/- (głośność) na głośniku.
- Sprawdź, czy podłączone urządzenie odtwarza.
- Aby użyć aplikacji do rozmów wideo na komputerze, zmień na komputerze profil BLUETOOTH na HFP.
Podczas rozmowy wideo jakość dźwięku może być gorsza, w zależności od warunków łącza komunikacyjnego.
- Upewnij się, że kabel audio jest odłączony od gniazda AUDIO IN podczas odtwarzania w trybie BLUETOOTH.
- Upewnij się, że kabel audio jest dobrze podłączony do gniazda AUDIO IN podczas odtwarzania w trybie AUDIO IN.
- Jeśli podłączasz komputer do głośnika, upewnij się, że wyjściowy sygnał audio komputera jest ustawiony na urządzenie BLUETOOTH.
- Sprawdź, czy głośnik nawiązał połączenie BLUETOOTH z urządzeniem BLUETOOTH.
- Jeszcze raz wykonaj parowanie głośnika i urządzenia BLUETOOTH.
- Przed podłączeniem wielu głośników przez połączenie BLUETOOTH w ramach funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników zaktualizuj oprogramowanie fabryczne na każdym z głośników do najnowszej wersji.
- Jeśli urządzenie podłączone do gniazda AUDIO IN jest monofoniczne, dźwięk będzie odtwarzany tylko przez komponent lewego głośnika (lewy kanał).
- Jeśli podłączone urządzenie ma funkcję korektora dźwięku, ustaw ją na wyłączoną.
- Głośnik nie powinien stać w pobliżu kuchenki mikrofalowej, bezprzewodowej sieci LAN itp.
- Przybliż urządzenie BLUETOOTH do głośnika. Jeśli między głośnikiem a urządzeniem BLUETOOTH znajduje się jakiś przedmiot, usuń go.
- Jeśli wskaźnik CHARGE powoli miga, wyłącz głośnik i naładuj wbudowany akumulator do odpowiedniego poziomu.
- Urządzenie z wbudowanym radiem lub tunerem nie może być podłączone do głośnika przez BLUETOOTH, ponieważ podczas transmisji będą występować zakłócenia.
- Umieść głośnik dalej od telewizora, radia lub tunera itp., ponieważ mogą one powodować występowanie zakłóceń podczas transmisji.
- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo, funkcji Połączenie głośników lub funkcji rozmowy telefonicznej, jeśli jakiegokolwiek urządzenie BLUETOOTH, takie jak myszka BLUETOOTH lub klawiatura BLUETOOTH, jest połączone

z urządzeniem BLUETOOTH, wyłącz to połączenie.

- Niektóre urządzenia BLUETOOTH mogą mieć zmienioną jakość połączenia BLUETOOTH. Jeśli twoje urządzenie jest zgodne z tą funkcją, wybierz „Priorytet dla stabilności połączenia (SBC)” dla jakości połączenia BLUETOOTH. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia.
- Wybierz „Priorytet dla stabilności połączenia (SBC)” dla jakości połączenia BLUETOOTH głośnika.
- Zainstaluj najnowszą wersję aplikacji „Sony | Music Center” na podłączonym urządzeniu. Jeśli nie możesz użyć najnowszej wersji aplikacji „Sony | Music Center” lub nie możesz połączyć głośnika i urządzenia BLUETOOTH przez połączenie BLUETOOTH, odinstaluj aplikację „Sony | Music Center” i zainstaluj ją ponownie.
- Podczas odbierania/wykonywania połączeń telefonicznych sprawdź, czy sygnał wyjściowy urządzenia BLUETOOTH jest ustawiony na głośnik.
- W zależności od aplikacji używanej na podłączonym urządzeniu BLUETOOTH, dźwięk może nie być słyszalny. W takim przypadku zamknij aplikację i uruchom ją ponownie. Może to rozwiązać problem.

Powiązany temat

- [Ładowanie głośnika](#)
- [Parowanie i łączenie z urządzeniami BLUETOOTH®](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia przy użyciu połączenia BLUETOOTH](#)
- [Wybór jakości dla odtwarzania muzyki za pomocą połączenia BLUETOOTH \(kodek\)](#)
- [Informacje dotyczące wskaźników](#)
- [Odbieranie połączenia](#)
- [Nawiązywanie połączenia](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Dźwięk cichnie podczas użytkowania





- Dźwięk może się ściszyć w poniższych przypadkach. To nie jest usterka.
 - Kiedy głośnik pracuje na zasilaniu z wbudowanego akumulatora, dźwięk może zostać ściszony, jeśli wbudowany akumulator będzie bliski rozładowania, a wskaźnik CHARGE zacznie powoli migać. Nie oznacza to usterki.
 - Kiedy temperatura otoczenia głośnika jest wysoka.
- Jeśli dźwięk zostanie ściszony podczas użytkowania, wykonaj poniższą procedurę.
 1. Wyłącz głośnik.
 2. Naładuj wbudowany akumulator do wystarczającego poziomu.

Powiązany temat

- [Ładowanie głośnika](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Nie można sparować głośnika z urządzeniem BLUETOOTH

- Umieść głośnik i urządzenie BLUETOOTH w odległości 1 m od siebie.
- W przypadku urządzeń Apple iOS głośnik jest zgodny z systemem iOS 10.0 lub nowszą wersją. Połączenie BLUETOOTH nie jest dostępne na urządzeniach z systemem iOS 9.x lub wcześniejszą wersją.
- Aby korzystać z funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników, sparuj głośnik, w którym wskaźnik  (BLUETOOTH) miga na niebiesko.
- Jeśli wskaźnik  (BLUETOOTH) nie miga podwójnie na niebiesko, naciśnij przycisk  (BLUETOOTH). Usłyszysz wskazówkę głosową (BLUETOOTH pairing (Parowanie BLUETOOTH)) i wskaźnik  (BLUETOOTH) zacznie podwójnie migać (tryb parowania).
- Po wykonaniu inicjalizacji głośnika iPhone może nie móc się połączyć z głośnikiem. W takim przypadku należy skasować informacje o parowaniu zapisane na telefonie iPhone, 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 urządzenie i włącz urządzenie ponownie. Może to rozwiązać problem.

Powiązany temat

- [Parowanie i łączenie z urządzeniami BLUETOOTH®](#)
- [Informacje dotyczące wskaźników](#)
- [Inicjalizacja głośnika](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Dźwięk z głośnika jest zakłócany

Jeśli dla jakości połączenia BLUETOOTH jest wybrana opcja „Priorytet dla jakości dźwięku”, odbiór sygnału na głośniku może się zmieniać, w zależności od konfiguracji ustawień na urządzeniu BLUETOOTH oraz warunków otoczenia. W takim wypadku poniższe wskazówki mogą pomóc rozwiązać problem.

- Przesuń głośnik dalej od urządzeń takich jak mikrofalówka lub punkt dostępowy bezprzewodowej sieci LAN.
 - Niektóre urządzenia BLUETOOTH mogą mieć zmienioną jakość połączenia BLUETOOTH. Jeśli twoje urządzenie jest zgodne z tą funkcją, wybierz „Priorytet dla stabilności połączenia (SBC)” dla jakości połączenia BLUETOOTH. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia.
 - Wybierz „Priorytet dla stabilności połączenia (SBC)” dla jakości połączenia BLUETOOTH głośnika.
-

Powiązany temat

- [Wybór jakości dla odtwarzania muzyki za pomocą połączenia BLUETOOTH \(kodek\)](#)

Nie można połączyć urządzenia BLUETOOTH z głośnikiem dla funkcji Parowanie stereo

- Zaktualizuj zainstalowane oprogramowanie do najnowszej wersji na każdym głośniku, który ma być podłączony dla funkcji.
(Szczegóły na temat procedury aktualizacji - patrz [Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania.](#))
- Przed ustawieniem funkcji Parowanie stereo zaktualizuj aplikację „Sony | Music Center” do najnowszej wersji. Więcej informacji na temat aplikacji „Sony | Music Center” znajduje się na stronie: <https://www.sony.net/smcqa/>
- Upewnij się, że 2 głośniki, które mają być podłączone dla funkcji, znajdują się w odległości 1 m od siebie.
- Przed rozpoczęciem konfiguracji funkcji Parowanie stereo podczas odtwarzania muzyki należy najpierw zatrzymać odtwarzanie.

Powiązany temat

- [Bezprzewodowe słuchanie muzyki z 2 głośników \(funkcja Parowanie stereo\)](#)
- [Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”](#)
- [Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania](#)

Nie można się połączyć z głośnikiem dla funkcji Połączenie głośników

- Sprawdź, czy urządzenie jest zgodne z funkcją Połączenie głośników. Urządzenia zgodne z funkcją Bezprzewodowe połączenie głośników nie są stosowane do połączenia.
- Zaktualizuj zainstalowane oprogramowanie do najnowszej wersji na każdym głośniku, który ma być podłączony dla funkcji.
(Szczegóły na temat procedury aktualizacji - patrz [Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania.](#))
- Przed ustawieniem funkcji Połączenie głośników zaktualizuj aplikację „Sony | Music Center” do najnowszej wersji. Więcej informacji na temat aplikacji „Sony | Music Center” znajduje się na stronie: <https://www.sony.net/smcqa/>
- Upewnij się, że wszystkie głośniki, które mają być podłączone dla funkcji, znajdują się w odległości 1 m.
- Przed rozpoczęciem konfiguracji funkcji Połączenie głośników podczas odtwarzania muzyki należy najpierw zatrzymać odtwarzanie.

Powiązany temat

- [Odtwarzanie bezprzewodowe przy użyciu kilku głośników \(funkcja Połączenie głośników\)](#)
- [Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”](#)
- [Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Nie można dodać głośnika dla funkcji Połączenie głośników

- Dla każdej grupy utworzonej za pomocą aplikacji „Sony | Music Center” w celu dodania nowego głośnika należy użyć aplikacji „Sony | Music Center”.
Więcej informacji na temat aplikacji „Sony | Music Center” znajduje się na stronie:
<https://www.sony.net/smcqa/>
 - Przed rozpoczęciem konfiguracji funkcji Połączenie głośników podczas odtwarzania muzyki należy najpierw zatrzymać odtwarzanie.
-

Powiązany temat

- [Odtwarzanie bezprzewodowe przy użyciu kilku głośników \(funkcja Połączenie głośników\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Nie można połączyć głośnika jednocześnie z 2 urządzeniami (połączenie wielopunktowe)


- Podczas korzystania z funkcji Parowanie stereo lub funkcji Połączenie głośników nie można korzystać z funkcji połączenia wielopunktowego.
- W zależności od urządzenia BLUETOOTH korzystanie z funkcji połączenia wielopunktowego może nie być możliwe.

Powiązany temat

- [Łączenie głośnika jednocześnie z 2 urządzeniami BLUETOOTH \(połączenie wielopunktowe\)](#)

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

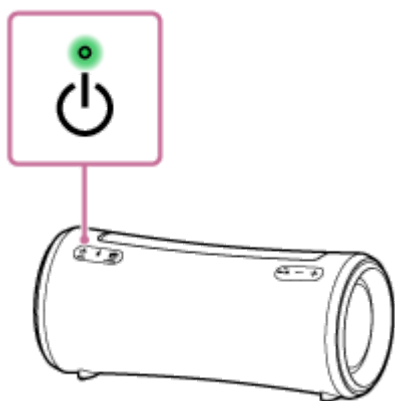
Restartowanie głośnika

W przykładowych poniższych przypadkach naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 8 sekund, aby zrestartować głośnik.

- Głośnik nie działa po włączeniu.
- Głośnik nie działa po rozwiązaniu problemów z parowaniem.

itd.

Głośnik zostanie wyłączony podczas procesu restartowania, a następnie ponownie włączony po zakończeniu procesu.



Uwaga

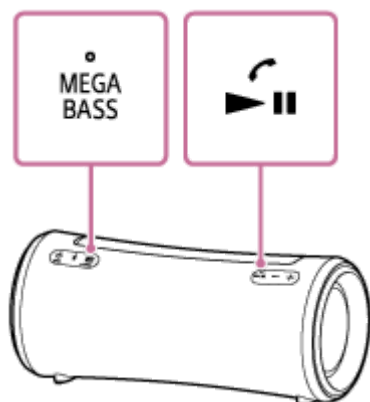
- Restartowanie głośnika nie powoduje usunięcia informacji o parowaniu. Informacje o parowaniu są jednak zapisane na głośniku, gdy głośnik jest wyłączony. Po sparowaniu głośnika z nowym urządzeniem wyłącz głośnik i włącz go ponownie, po czym uruchom głośnik ponownie.
- Restartowanie głośnika może spowodować zmianę ustawień głośności, funkcji lub dźwięku.

Głośnik bezprzewodowy
SRS-XG300

Inicjalizacja głośnika

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

Kiedy głośnik jest włączony, naciśnij i przytrzymaj przycisk ►|| (odtwarzanie)/ ◀ (rozmowa) i przycisk MEGA BASS, aż głośnik się wyłączy (5 sekund lub więcej).



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, gdy zasilanie jest wyłączone.

Powiązany temat

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