

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5



Model: YY2954

Skrócona instrukcja uruchamiania

Pobierz aplikację i wykonaj ustawienia zestawu słuchawkowego



Aby korzystać ze wszystkich funkcji i ulepszonych parametrów pracy, zaktualizuj oprogramowanie zestawu słuchawkowego i aplikację „Sony | Headphones Connect” do najnowszej wersji. Więcej informacji można znaleźć pod następującym adresem:

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


Rozpocznij użytkowanie



1

Włączanie zestawu słuchawkowego



Naciśnij przycisk  (zasilanie) i przytrzymaj go przez około 2 sekundy, aż wskaźnik (w kolorze niebieskim) zacznie migać. Zestaw słuchawkowy automatycznie przełącza się w tryb parowania po pierwszym włączeniu zestawu słuchawkowego po zakupie.

2

Nawiązywanie połączenia BLUETOOTH®



Postępuj zgodnie z instrukcjami pobranej aplikacji „Sony | Headphones Connect”.

3

Obsługa zestawu słuchawkowego



Można użyć panelu sterowania czujnika dotykowego, aby wykonać następujące operacje.

Dotknięcie dwa razy szybko: odtwórz/wstrzymaj

Przesunięcie palcem do przodu i zwolnienie: przeskoczenie do początku kolejnego utworu

Przesunięcie palcem do tyłu i zwolnienie: przeskoczenie do początku poprzedniego utworu (lub bieżącego utworu podczas odtwarzania)

Przesunięcie palcem do góry i zwolnienie: zwiększanie głośności

Przesunięcie palcem w dół i zwolnienie: zmniejszanie głośności

Szczegółowe informacje dotyczące obsługi można znaleźć w rozdziale „Sterowanie urządzeniem audio (połączenie Bluetooth)”.

Aby zapobiec spaleni lub nieprawidłowemu działaniu z powodu zamoczenia

Zestaw słuchawkowy nie jest wystarczająco wodoszczelny.

Jeżeli zestaw słuchawkowy jest ładowany, gdy jest wilgotny od deszczu lub potu itp., może to doprowadzić do spalania lub nieprawidłowego działania.

Uwaga

- Jeśli założysz zestaw słuchawkowy bez regulacji suwaka, zestaw słuchawkowy może nie zostać prawidłowo umieszczony na głowie, powodując dyskomfort lub słaby efekt tłumienia szumów. Funkcja wykrywania noszenia zestawu słuchawkowego może również nie działać prawidłowo i powodować automatyczne zatrzymanie odtwarzania muzyki lub aktywowanie funkcji automatycznego wyłączenia (funkcja oszczędzania akumulatora) w celu automatycznego wyłączenia zestawu słuchawkowego.

Powiązana informacja

[Zakładanie zestawu słuchawkowego](#)

[Ręczne nawiązywanie połączenia Bluetooth](#)

[Ładowanie zestawu słuchawkowego](#)

Czynności wstępne

[Możliwości oferowane przez funkcję Bluetooth](#)

[Informacje o wskazówkach głosowych](#)

Dostarczone wyposażenie

[Sprawdzanie zawartości opakowania](#)

[Wkładanie zestawu nagłownego do pokrowca](#)

Części i elementy sterujące

[Funkcje i lokalizacja poszczególnych elementów](#)

[Informacje o wskaźniku](#)

[Zakładanie zestawu słuchawkowego](#)

Zasilanie/ładowanie

[Ładowanie zestawu nagłownego](#)

[Dostępny czas pracy](#)

[Sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora](#)

[Włączanie zestawu nagłownego](#)

[Wyłączanie zestawu nagłownego](#)

Podłączanie

[Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)

Łatwa konfiguracja za pomocą aplikacji

[Podłączanie za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”](#)

Smartfon z systemem Android

[Parowanie i nawiązywanie połączenia ze smartfonem z systemem Android](#)

[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem z systemem Android](#)

iPhone (urządzenia z systemem iOS)

[Parowanie i nawiązywanie połączenia ze smartfonem iPhone](#)

[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem iPhone](#)

Komputery

[Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem \(Windows® 10\)](#)

[Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem \(Windows 8.1\)](#)

[Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem \(Mac\)](#)

[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Windows 10\)](#)

[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Windows 8.1\)](#)

[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Mac\)](#)

Inne urządzenia obsługujące technologię Bluetooth

[Parowanie i nawiązywanie połączenia z urządzeniem Bluetooth](#)

[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym urządzeniem Bluetooth](#)

Połączenie wielopunktowe

[Nawiązywanie połączenia między zestawem nagłownym a 2 urządzeniami równocześnie \(połączenie wielopunktowe\)](#)

[Korzystanie z dostarczonego kabla słuchawkowego](#)

Słuchanie muzyki

Słuchanie muzyki za pośrednictwem połączenia Bluetooth

[Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)

[Sterowanie urządzeniem audio \(połączenie Bluetooth\)](#)

[Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)

[Informacje o funkcji 360 Reality Audio](#)

[Korzystanie z funkcji Quick Access](#)

Funkcja tłumienia szumów

[Co to jest tłumienie szumów?](#)

[Użycie funkcji tłumienia szumów](#)

[Zawsze automatycznie optymalizująca funkcja tłumienia szumów w zależności od środowiska użycia \(automatyczny optymalizator NC\)](#)

Słuchanie dźwięków otoczenia

[Słuchanie dźwięków otoczenia podczas odtwarzania muzyki \(tryb dźwięków otoczenia\)](#)

[Szybkie słuchanie dźwięków otoczenia \(tryb bacznej uwagi\)](#)

[Rozmowa z inną osobą podczas noszenia zestawu nagłownego \(Speak-to-Chat\)](#)

Tryb jakości dźwięku

[Informacje o trybie jakości dźwięku](#)

[Obsługiwane kodeki](#)

[Informacje o funkcji DSEE Extreme](#)

Wykonywanie rozmów telefonicznych

[Odbieranie rozmowy](#)

[Wykonywanie rozmowy](#)

[Funkcje rozmów telefonicznych](#)

[Nawiązywanie połączenia wideo na komputerze](#)

[Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)

Użycie funkcji pomocy głosowej

[Korzystanie z Asystenta Google](#)

[Korzystanie z Amazon Alexa](#)

[Użycie funkcji pomocy głosowej \(Google app\)](#)

[Użycie funkcji pomocy głosowej \(Siri\)](#)

Używanie aplikacji

[Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

[Instalowanie aplikacji „Sony | Headphones Connect”](#)

[Dostęp do informacji dotyczących wsparcia z aplikacji „Sony | Headphones Connect”](#)

[Jak aktualizować oprogramowanie \(dla wygody użytkownika zestawu nagłownego\)](#)

Możliwości oferowane przez usługi partnerskie

[Możliwości oferowane przez usługi partnerskie](#)

Ważne informacje

[Środki ostrożności](#)

[Aby zapobiec spaleniu lub nieprawidłowemu działaniu z powodu zamoczenia](#)

[Licencje](#)

[Znaki towarowe](#)

[Strony internetowe obsługi klienta](#)

Rozwiązywanie problemów

[Jak rozwiązać problem?](#)

Zasilanie/ladowanie

– [Nie można włączyć zestawu nagłownego.](#)

– [Zestaw słuchawkowy wyłącza się automatycznie.](#)

– [Nie można przeprowadzić ładowania.](#)

– [Czas ładowania jest zbyt długi.](#)

– [Dostępny czas pracy jest krótki \(czas pracy akumulatora jest krótki\).](#)

Dźwięk

– [Brak dźwięku](#)

– [Niski poziom dźwięku](#)

[Niska jakość dźwięku, lub słyszalny szum lub nietypowe dźwięki.](#)

[Podczas odtwarzania dźwięku często pojawiają się przerwy.](#)

[Efekt tłumienia szumów jest niewystarczający.](#)

Łączność Bluetooth

[Nie można przeprowadzić parowania.](#)

[Nie można nawiązać połączenia Bluetooth.](#)

[Zestaw nagłowny nie działa prawidłowo.](#)

[Nie słyhać osoby podczas połączenia / cichy głos rozmówców, głos nie dociera do osoby podczas połączenia / głos jest cichy po stronie dzwoniącego.](#)

[Zestaw słuchawkowy reaguje niepoprawnie.](#)

Resetowanie lub inicjowanie zestawu nagłownego

[Resetowanie zestawu nagłownego](#)

[Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Specyfikacje

[Dane techniczne](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Możliwości oferowane przez funkcję Bluetooth

Zestaw nagłowny korzysta z technologii bezprzewodowej Bluetooth, umożliwiając następujące funkcje.

Słuchanie muzyki

Można słuchać muzyki bezprzewodowo ze smartfona lub odtwarzacza muzyki itp.



Prowadzenie rozmów przez telefon

Można wykonywać lub odbierać rozmowy telefoniczne bez użycia rąk, trzymając smartfon lub telefon komórkowy w torebce lub kieszeni.



Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Informacje o wskazówkach głosowych

Przy ustawieniach fabrycznych, zestaw słuchawkowy odtwarza wskazówki głosowe w języku angielskim w następujących sytuacjach. Znaczenie wskazówek głosowych wyjaśniono w nawiasach.

Można zmienić język wskazówek głosowych oraz włączyć/wyłączyć wskazówki głosowe za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”. Aby uzyskać więcej informacji, patrz przewodnik pomocniczy aplikacji „Sony | Headphones Connect”.

https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/

- Po przejściu do trybu parowania: „Pairing” (Parowanie)
- Podczas informowania o poziomie naładowania akumulatora: „Battery about XX %” (Poziom naładowania akumulatora ok. XX %) (Wartość „XX” wskazuje przybliżony poziom naładowania. Należy go traktować jako zgrubne oszacowanie.) / „Battery fully charged” (Akumulator w pełni naładowany)
- Gdy poziom naładowania akumulatora jest niski: „Low battery” (Niski poziom naładowania akumulatora)
- W przypadku automatycznego wyłączenia ze względu na niski poziom naładowania akumulatora: „Battery is empty” (Akumulator jest rozładowany)
- Gdy funkcja Speak-to-Chat jest włączona: „Speak-to-chat activated” (Funkcja Rozmawiaj na czacie aktywowana)
- Gdy funkcja Speak-to-Chat jest wyłączona: „Speak-to-chat deactivated” (Funkcja Rozmawiaj na czacie wyłączona)
- Gdy Asystent Google™ nie jest dostępny w smartfonie podłączonym do zestawu słuchawkowego, nawet po użyciu panelu sterowania czujnika dotykowego: „The Google Assistant is not connected” (Asystent Google nie jest podłączony)
- Gdy Amazon Alexa nie jest dostępny w smartfonie podłączonym do zestawu słuchawkowego, nawet po użyciu panelu sterowania czujnika dotykowego: „Either your mobile device isn't connected; or you need to open the Alexa App and try again” (Urządzenie mobilne nie jest połączone lub należy otworzyć aplikację Alexa App i spróbować ponownie)
- Gdy Quick Access nie jest dostępny z powodu wyłączenia Service Link: „Launch Headphones Connect to activate Service Link” (Uruchom Headphones Connect, aby aktywować Service Link)
- Gdy Quick Access nie jest dostępny podczas aktualizacji oprogramowania: „Function is not available during update. Please wait a moment until the update completes.” (Funkcja nie jest dostępna w czasie aktualizacji. Zaczekaj do momentu, aż aktualizacja zostanie zakończona.)
- Gdy właściwa aplikacja nie jest uruchomiona, nawet podczas używania zestawu słuchawkowego, do którego przydzielono funkcję Quick Access: „App assigned to the Quick Access is not launched on the mobile device” (Aplikacja przypisana do Quick Access nie jest uruchomiona na urządzeniu mobilnym)

Uwaga

- Zmiana języka wskazówek głosowych trwa około 20 minut.
- W przypadku zainicjowania przywrócenia ustawień fabrycznych zestawu słuchawkowego po zmianie języka wskazówek głosowych, ustawienia fabryczne tego języka także zostaną przywrócone.
- Jeżeli wskazówki głosowe nie są słyszalne po zmianie języka wskazówek głosowych lub aktualizacji oprogramowania, wyłącz zestaw nagłowny i włącz go ponownie.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Sprawdzanie zawartości opakowania

Po otwarciu opakowania należy sprawdzić, czy znajdują się w nim wszystkie elementy wymienione na liście. W przypadku brakujących elementów skontaktuj się ze sprzedawcą.
Liczby w () oznaczają ilość elementów.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów

Przewód USB Type-C® (USB-A do USB-C®) (ok. 20 cm) (1)



Kabel słuchawkowy (ok. 1,2 m) (1)



Pokrowiec (1)



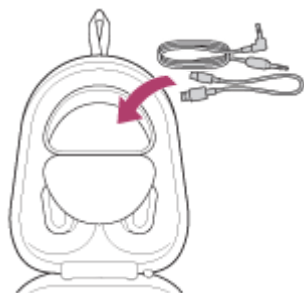
Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Wkładanie zestawu nagłownego do pokrowca

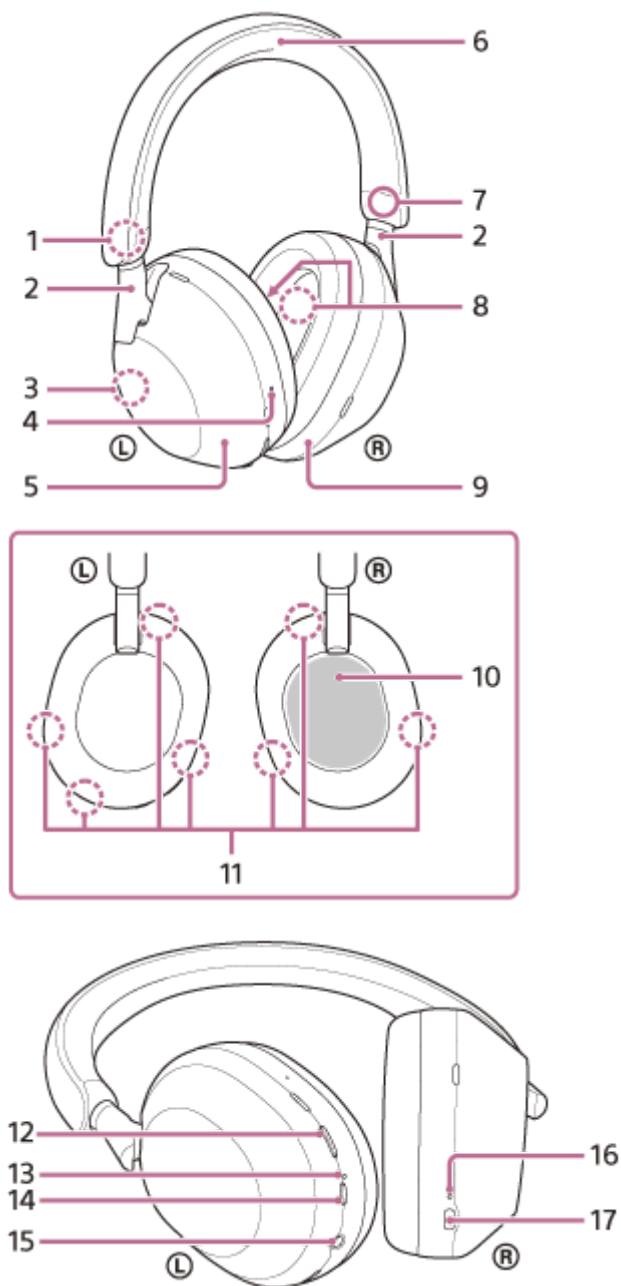
Po zakończeniu używania zestawu słuchawkowego włóż do dostarczonego pokrowca.

Chowanie kabli


Włóż kable w uchwyt oddzielony przegródką w pokrowcu.



Funkcje i lokalizacja poszczególnych elementów



1. Oznaczenie ⊕ (lewa)
2. Suwaki (lewy, prawy)
Przesuń, aby wyregulować długość pałąka.
3. Wbudowana antena
Zestaw słuchawkowy ma wbudowaną antenę Bluetooth.
4. Wyczuwalna wypukłość
Na lewej słuchawce jest wyczuwalna wypukłość.
5. Lewa słuchawka
6. Pałąk
7. Oznaczenie ⊗ (prawa)
8. Mikrofony z funkcją tłumienia szumów (wewnętrzne) (lewy, prawy)
Rejestrują szum, gdy używana jest funkcja tłumienia szumów.

9. Prawa słuchawka
10. Panel sterowania czujnika dotykowego
Umożliwia zdalne sterowanie odtwarzaniem muzyki z podłączonego urządzenia Bluetooth lub wykonywanie innych czynności za pomocą dotyku.
11. Mikrofony z funkcją tłumienia szumów (zewnętrzne) i mikrofony rejestrujące głos (lewy, prawy)
Rejestrują szum, gdy używana jest funkcja tłumienia szumów i głos użytkownika podczas rozmowy telefonicznej lub we włączonym trybie Speak-to-Chat.
12. Przycisk NC/AMB (funkcji tłumienia szumów/trybu dźwięków otoczenia)
13. Wskaźnik (pomarańczowy/niebieski)
Świeci się na pomarańczowo lub niebiesko sygnalizując stan akumulatora lub łączności zestawu słuchawkowego.
14. Przycisk  (zasilanie)
15. Gniazdo wejściowe kabla słuchawkowego
Służy do podłączania odtwarzacza muzyki itp. za pośrednictwem dostarczonego kabla słuchawkowego. Prawidłowe podłączenie kabla sygnalizowane jest charakterystycznym kliknięciem. Jeśli wtyczka nie jest prawidłowo podłączona, prawidłowe słyszenie dźwięku może nie być możliwe.
16. Wskaźnik ładowania (pomarańczowy)
Świeci się na pomarańczowo podczas ładowania.
17. Port USB Type-C
Aby naładować zestaw słuchawkowy, podłącz zestaw słuchawkowy do komputera lub do gniazdka sieciowego za pomocą dostępnego w handlu zasilacza sieciowego USB i dostarczonego przewodu USB Type-C.

Powiązany temat

- [Informacje o wskaźniku](#)
- [Sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Informacje o wskaźniku

Wskaźnik przedstawia różne stany zestawu nagłownego.

● : świeci na niebiesko / ● : świeci na pomarańczowo / -: nie świeci się

Wskaźnik (niebieski/pomarańczowy) obok przycisku (zasilanie)

Włączanie

● - ● (miga dwa razy na niebiesko)

W takim przypadku, gdy poziom naładowania akumulatora wynosi 10% lub mniej (wymaga ładowania), wskaźnik włącza się kolejno w poniższy sposób.

 -  -  (miga powoli na pomarańczowo przez około 15 sekund)

Wyłączanie




 (świeci na niebiesko przez około 2 sekundy)

Wyświetlanie poziomu naładowania akumulatora

- Pozostały poziom naładowania: ponad 10%


● - ● (miga dwa razy na niebiesko)

- Pozostały poziom naładowania: 10% lub mniej (wymagane naładowanie)

 -  -  (miga powoli na pomarańczowo przez około 15 sekund)

Szczegółowe informacje zawiera sekcja „[Sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora](#)”.

Gdy poziom naładowania akumulatora jest niski

 -  -  (miga powoli na pomarańczowo przez około 15 sekund)

Funkcja Bluetooth

- Tryb rejestracji urządzenia (parowania)

● ● -- ● ● -- (miga powoli po dwa razy na niebiesko)

- Niepodłączony

● -- ● -- ● -- ● -- (miga kolejno na niebiesko co około 1 sekundę)

- Procedura podłączania zakończyła się

● ● ● ● ● ● ● ● (miga szybko na niebiesko przez około 5 sekund)

- Podłączony

● ----- ● ----- (miga kolejno na niebiesko co około 5 sekund)

- Rozmowa przychodząca

● ● ● ● ● ● ● ● (szybko miga na niebiesko)

Wskaźniki stanu niepodłączonego i podłączonego urządzenia automatycznie gasną po upływie określonego czasu. Zaczynają ponownie migać na pewien okres, gdy wykonana zostanie jakakolwiek czynność. Gdy poziom naładowania będzie niski, wskaźnik zacznie migać na pomarańczowo.

Inne

- Kabel słuchawkowy podłączony (włączone zasilanie)
● ----- ● ----- (miga kolejno na niebiesko co około 5 sekund)
Wskaźnik wyłącza się automatycznie po upływie określonego czasu. Gdy poziom naładowania będzie niski, wskaźnik zacznie migać na pomarańczowo.
- Aktualizacja oprogramowania
●●●● -- ●●●● -- (miga powoli na niebiesko)
- Przywracanie ustawień fabrycznych zakończone
●●●● (miga 4 razy na niebiesko)
Aby uzyskać szczegółowe informacje, patrz sekcja „[Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)”.

Wskaźnik ładowania gniazda USB Type-C (pomarańczowy)

Ładowanie

- Podczas ładowania
●●●●●●●● (świeci się na pomarańczowo)
Wskaźnik gaśnie po zakończeniu ładowania akumulatora.
- Nieprawidłowa temperatura
●● -- ●● -- (miga po dwa razy na pomarańczowo)
- Nieprawidłowe ładowanie
●●●● -- ●●●● -- (miga powoli na pomarańczowo)

Powiązany temat

- [Sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

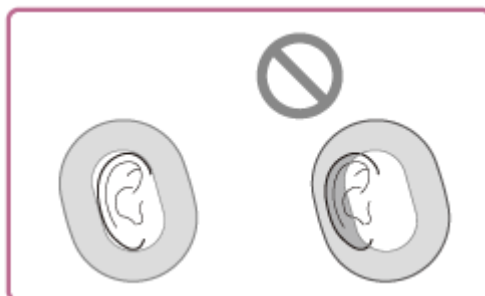
Zakładanie zestawu słuchawkowego

1 Załóż zestaw słuchawkowy na uszy.

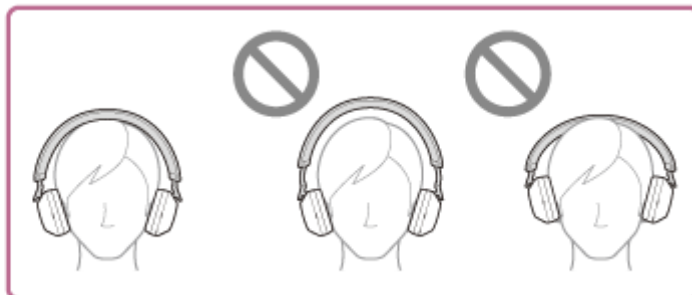
1. Sprawdź lewą i prawą słuchawkę zestawu słuchawkowego.
Na lewej słuchawce znajduje się oznaczenie L (lewa strona), wyczuwalna wypukłość, przycisk P (zasilanie) i przycisk NC/AMB.
Na prawej słuchawce znajduje się oznaczenie R (prawa strona). Nie ma na niej wyczuwalnej wypukłości i przycisku.
2. Wsuń suwak.
Przed założeniem zestawu słuchawkowego, wysuń suwak do końca.



3. Załóż zestaw słuchawkowy.
Założ zestaw słuchawkowy tak, aby nakładki na uszy ściśle do nich przylegały.



4. Wyreguluj długość suwaka.
Wyreguluj suwak na taką długość, aby pałąk dotykał czubka głowy.



5. Wyreguluj ustawienie słuchawek.
Wyreguluj ustawienie lewej i prawej słuchawki, aby nakładki na uszy dobrze przylegały do uszu.




Jeśli założysz zestaw słuchawkowy bez regulacji suwaka, zestaw słuchawkowy może nie zostać prawidłowo umieszczony na głowie, powodując dyskomfort lub słaby efekt tłumienia szumów. Funkcja wykrywania noszenia zestawu słuchawkowego może również nie działać prawidłowo i powodować automatyczne zatrzymanie odtwarzania muzyki lub aktywowanie funkcji automatycznego wyłączenia (funkcja oszczędzania akumulatora) w celu automatycznego wyłączenia zestawu słuchawkowego.

Podczas zakładania i zdejmowania zestawu słuchawkowego

Przy ustawieniach fabrycznych wbudowane czujniki zbliżeniowe na lewej słuchawce wykrywają, gdy zestaw słuchawkowy jest zakładany lub zdejmowany, a zestaw słuchawkowy automatycznie kontroluje działanie panelu sterowania czujnika dotykowego, wyłączenie zestawu słuchawkowego, wstrzymywanie odtwarzania muzyki itp. (wykrywanie noszenia).

Po założeniu zestawu słuchawkowego

- Wskaźnik obok przycisku  (zasilanie) wyłącza się.
- Można używać panelu sterowania czujnika dotykowego zestawu słuchawkowego do odtwarzania muzyki, wykonywania i odbierania połączeń itd.

Po zdjęciu zestawu słuchawkowego

- Podczas słuchania muzyki, gdy zestaw słuchawkowy znajduje się na uszach, po wyjęciu jednej słuchawki zestaw słuchawkowy wstrzyma automatycznie odtwarzanie muzyki. Po ponownym założeniu zestaw słuchawkowy wznowia odtwarzanie muzyki.
- Zestaw słuchawkowy wyłączy się automatycznie, gdy nie będzie noszony przez 15 minut, aby oszczędzić akumulator.
- Aby uniknąć nieprawidłowej reakcji zestawu słuchawkowego, nie można odtwarzać muzyki, wykonywać i odbierać połączeń ani wykonywać innych operacji, nawet po stuknięciu panelu sterowania czujnika dotykowego, gdy zestaw słuchawkowy nie jest założony.
Funkcji usuwania szumów nie można używać nawet po naciśnięciu przycisku NC/AMB.
- Podczas prowadzenia rozmowy, gdy zestaw słuchawkowy znajduje się na uszach, po zdjęciu zestawu słuchawkowego rozmowa zostaje automatycznie przełączona na smartfon lub telefon komórkowy. Po ponownym założeniu zestawu słuchawkowego na uszy rozmowa jest przełączana na zestaw słuchawkowy.

Wskazówka

- Korzystając z aplikacji „Sony | Headphones Connect” możesz zmienić ustawienia funkcji automatycznego wstrzymania i wznowienia odtwarzania muzyki poprzez wykrywanie noszenia oraz funkcji automatycznego wyłączenia poprzez wykrywanie noszenia (funkcja oszczędzania akumulatora).

Uwaga

- W następujących przypadkach funkcja wykrywania noszenia może reagować nieprawidłowo. Kiedy nie używasz zestawu słuchawkowego, wyłącz go.
 - Gdy zestaw słuchawkowy jest umieszczony wokół szyi, a podbródek trafia w obudowę



– Po włożeniu palca pod nakładkę na ucho na lewej słuchawce



– Włóż zestaw słuchawkowy do torby itp.



– Zawieś zestaw słuchawkowy na torbie itp.



- Kiedynosisz zestaw słuchawkowy założony na czapkę, tkaninę, szalik, włosy itp., funkcja wykrywania noszenia może nie działać poprawnie, a obsługa panelu sterowania czujnika dotykowego może nie być możliwa. Załóż zestaw słuchawkowy w taki sposób, aby uszy znalazły się wewnątrz nakładek na uszy.
- Gdy dostarczony kabel słuchawkowy jest podłączony do zestawu słuchawkowego, wykrywanie noszenia nie działa.
- Funkcja automatycznego wstrzymania i wznowienia odtwarzania muzyki poprzez wykrywanie noszenia jest dostępna po połączeniu za pomocą Bluetooth.
- Podłączone urządzenie lub używana aplikacja do odtwarzania mogą nie obsługiwać funkcji automatycznego wstrzymania i wznowienia odtwarzania muzyki poprzez wykrywanie noszenia.
- Podczas podłączania i zdejmowania zestawu słuchawkowego, połączenie jest przełączane tylko wtedy, gdy włączona jest funkcja automatycznego wyłączenia poprzez wykrywanie noszenia.

Powiązany temat

- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

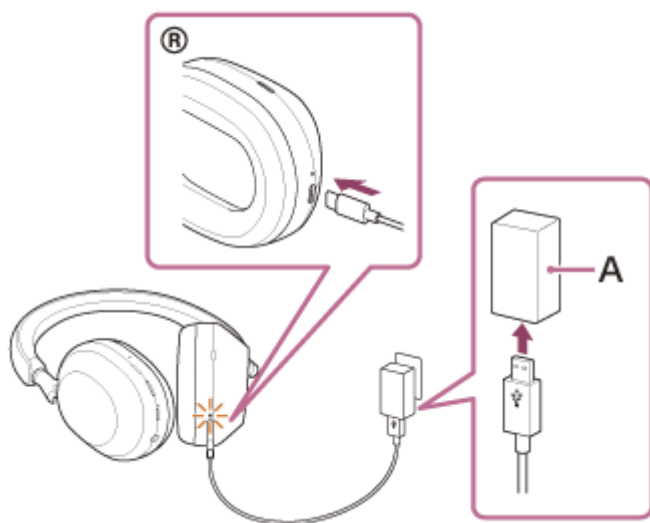
Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Ładowanie zestawu nagłownego

Zestaw nagłowny zawiera wbudowany akumulator litowo-jonowy. Użyj dostarczonego przewodu USB Type-C, aby naładować zestaw nagłowny przed jego użyciem.

1 Podłączanie zestawu nagłownego do gniazdka sieciowego.

Użyj dostarczonego przewodu USB Type-C i dostępnego w sprzedaży zasilacza sieciowego USB.



A: zasilacz sieciowy USB

- Wskaźnik ładowania (pomarańczowy) zestawu słuchawkowego będzie się świecić.
- Procedura ładowania trwa około 3,5 godz. (*), a jej zakończenie sygnalizowane jest automatycznym wyłączeniem wskaźnika ładowania.

* Czas wymagany do całkowitego naładowania rozładowanego akumulatora. Czas ładowania może się różnić w zależności od warunków użycia.

Po zakończeniu ładowania odłącz przewód USB Type-C.

Wymagania systemowe dotyczące ładowania akumulatora przez USB

Zasilacz sieciowy USB

Dostępny w sprzedaży zasilacz sieciowy USB, który może dostarczać prąd wyjściowy o natężeniu 1,5 A lub większym (Jeśli prąd wyjściowy jest mniejszy niż 1,5 A, czas ładowania wzrośnie, a czas odtwarzania muzyki po 3 lub 10 minutach ładowania skróci się.)

Dostępny w handlu zasilacz sieciowy USB kompatybilny z USB PD (zasilanie przez USB)

Czas ładowania będzie krótszy w przypadku zasilacza sieciowego USB kompatybilnego z USB PD. Zaleca się używanie zasilacza sieciowego USB kompatybilnego z wyjściem 5 V/2 A lub 9 V/3 A.

Komputer osobisty

Komputer osobisty ze standardowym portem USB

- Nie gwarantujemy działania na wszystkich komputerach.
- Działanie z komputerami wyprodukowanymi na zamówienie lub zbudowanymi samodzielnie nie jest gwarantowane.

Wskazówka

- Zestaw nagłowny może być również ładowany poprzez podłączenie zestawu nagłownego do działającego komputera za pomocą dostarczonego przewodu USB Type-C.
- W przypadku rozpoczęcia ładowania, gdy zestaw nagłowny jest włączony, zestaw nagłowny zostanie automatycznie wyłączony.

Uwaga

- Ładowanie może nie być możliwe z kablami innymi niż dostarczony przewód USB Type-C.
- Ładowanie może nie działać w przypadku niektórych typów zasilaczy sieciowych USB.
- Gdy zestaw nagłowny jest podłączony do gniazda sieciowego lub komputera, nie można wykonywać wszystkich czynności, takich jak włączanie zestawu nagłownego, rejestrowanie lub podłączanie do urządzeń Bluetooth oraz odtwarzanie muzyki.
- Zestawu nagłownego nie można naładować, gdy komputer jest w trybie gotowości (uśpienia) lub hibernacji. W takim przypadku zmień ustawienia komputera i ponownie rozpocznij ładowanie.
- Jeżeli zestaw nagłowny nie był używany przez dłuższy czas, czas pracy akumulatora może być krótszy. Jednak, trwałość akumulatora poprawi się po kilkukrotnym naładowaniu i rozładowaniu. Jeśli zestaw nagłowny jest przechowywany przez dłuższy czas, akumulator należy naładować co 6 miesięcy, aby uniknąć jego rozładowania.
- Jeżeli zestaw nagłowny nie był używany przez dłuższy czas, ładowanie akumulatora może trwać dłużej.
- W przypadku wykrycia problemu podczas ładowania zestawu słuchawkowego z poniżej wymienionych przyczyn wskaźnik ładowania (w kolorze pomarańczowym) zacznie migać. W takim przypadku należy ponownie przeprowadzić ładowanie w zakresie temperatury ładowania. Jeśli problem powtarza się, skonsultuj się z najbliższym sprzedawcą Sony.
 - Temperatura otoczenia przekracza zakres temperatur ładowania od 5°C do 35°C.
 - Problem z akumulatorem.
- Jeżeli zestaw słuchawkowy nie był używany przez dłuższy czas, wskaźnik ładowania (w kolorze pomarańczowym) może nie zaświecić się od razu po rozpoczęciu ładowania zestawu słuchawkowego. Poczekać chwilę, aż zaświeci się wskaźnik.
- Jeżeli czas pracy wbudowanego akumulatora ulegnie znacznemu skróceniu w stosunku do pierwotnego czasu pracy, wówczas akumulator należy wymienić. Skontaktuj się z najbliższym sprzedawcą firmy Sony.
- Należy unikać ekstremalnych zmian temperatur, bezpośredniego nasłonecznienia, wilgoci, piasku, zapylenia i wyładowań elektrycznych. Nie pozostawiać zestawu nagłownego w zaparkowanym pojeździe.
- Do podłączania zestawu słuchawkowego do komputera należy używać tylko dostarczonego przewodu USB Type-C i należy podłączyć urządzenia bezpośrednio. Ładowanie nie przebiegnie prawidłowo, gdy zestaw nagłowny będzie podłączony przez koncentrator USB.
- Nie istnieje gwarancja, że zestaw słuchawkowy będzie działać z każdym wyposażeniem kompatybilnym z USB PD.
- Gdy zestaw słuchawkowy jest ładowany za pomocą zasilacza sieciowego kompatybilnego z USB PD, prawa słuchawka może się nagrzewać, ale nie jest to oznaką nieprawidłowego działania.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Dostępny czas pracy

Dostępny czas pracy zestawu nagłownego z całkowicie naładowanym akumulatorem jest następujący:

Połączenie Bluetooth

Czas odtwarzania muzyki

Kodek	Funkcja tłumienia szumów/tryb dźwięków otoczenia	Dostępny czas pracy
LDAC™	Funkcja tłumienia szumów: WŁ	Maks. 26 godz.
LDAC	Tryb dźwięków otoczenia: WŁ	Maks. 26 godz.
LDAC	WYŁ	Maks. 36 godz.
AAC	Funkcja tłumienia szumów: WŁ	Maks. 30 godz.
AAC	Tryb dźwięków otoczenia: WŁ	Maks. 30 godz.
AAC	WYŁ	Maks. 40 godz.
SBC	Funkcja tłumienia szumów: WŁ	Maks. 28 godz.
SBC	Tryb dźwięków otoczenia: WŁ	Maks. 28 godz.
SBC	WYŁ	Maks. 38 godz.

- Możliwe jest odtwarzanie muzyki przez około 1 godzinę po 3 minutach ładowania. Możliwe jest także odtwarzanie muzyki przez około 5 godzin po 10 minutach ładowania.
- Możliwe jest odtwarzanie muzyki przez około 3 godz. (*) po 3 minutach ładowania za pomocą dostępnego w sprzedaży zasilacza sieciowego kompatybilnego z USB PD z wyjściem 9 V/2,3 A lub większym.

* Zalecamy ładowanie w pomieszczeniu o temperaturze między 25°C a 35°C. Może się różnić w zależności od warunków użycia.

Czas łączności

Funkcja tłumienia szumów/tryb dźwięków otoczenia	Dostępny czas pracy
Funkcja tłumienia szumów: WŁ	Maks. 24 godz.
Tryb dźwięków otoczenia: WŁ	Maks. 24 godz.
WYŁ	Maks. 32 godz.

Kabel słuchawkowy podłączony (włączone zasilanie)

Funkcja tłumienia szumów/tryb dźwięków otoczenia	Dostępny czas pracy
Funkcja tłumienia szumów: WŁ	Maks. 28 godz.
Tryb dźwięków otoczenia: WŁ	Maks. 28 godz.
WYŁ	Maks. 38 godz.

Wskazówka

- Aby sprawdzić, jaki kodek jest używany do połączenia lub włączyć funkcję DSEE Extreme, należy użyć aplikacji „Sony | Headphones Connect”.

Uwaga

- Czas pracy może się różnić od czasu podanego powyżej w zależności od ustawień zestawu słuchawkowego i warunków użytkowania.
- Jeśli ustawisz następujące funkcje, dostępny czas działania akumulatora będzie krótszy niż podany powyżej.
 - DSEE Extreme™
 - Speak-to-Chat
 - Equalizer
 - Funkcja uruchamiania asystenta głosowego za pomocą głosu
 - Service Link


Powiązany temat

- [Obsługiwane kodeki](#)
- [Informacje o funkcji DSEE Extreme](#)
- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora

Możliwe jest sprawdzenie pozostałego poziomu naładowania akumulatora.

Po naciśnięciu przycisku  (zasilanie), gdy zestaw nagłowny jest włączony, można usłyszeć wskazówki głosowe wskazujące poziom naładowania akumulatora.

„Battery about XX %” (Poziom naładowania akumulatora ok. XX %) (Wartość „XX” wskazuje przybliżony poziom naładowania).

„Battery fully charged” (Akumulator w pełni naładowany)

Poziom naładowania akumulatora podawany przez wskazówki głosowe może w niektórych przypadkach różnić się od faktycznego pozostałego poziomu naładowania. Należy go traktować jako zgrubne oszacowanie.

Wskaźnik (pomarańczowy) miga przez około 15 sekund, jeśli poziom naładowania akumulatora wynosi 10% lub mniej, gdy zestaw słuchawkowy jest włączony.

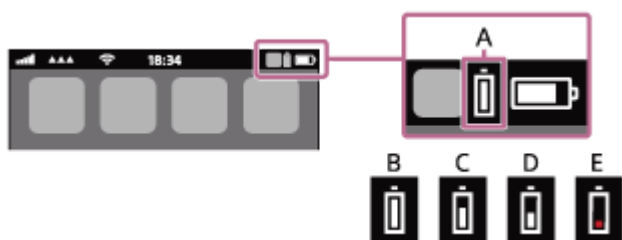
Gdy poziom naładowania jest niski

Włączy się dźwięk ostrzegawczy i kolor wyświetlanego wskaźnika (niebieski) zmieni się na pomarańczowy. Po usłyszeniu wskazówki głosowej „Low battery” (Niski poziom naładowania akumulatora) należy naładować zestaw nagłowny tak szybko, jak to możliwe.

W momencie całkowitego rozładowania się akumulatora nastąpi wyemitowanie dźwięku ostrzegawczego, odtworzenie wskazówki głosowej „Battery is empty” (Akumulator jest rozładowany) i automatyczne wyłączenie zestawu nagłownego.

W przypadku korzystania z urządzenia iPhone lub iPod touch

Gdy zestaw nagłowny jest podłączony do urządzenia iPhone lub iPod touch za pomocą połączenia HFP (Hands-free Profile) Bluetooth, urządzenie pokazuje poziom naładowania akumulatora zestawu nagłownego na ekranie urządzenia iPhone lub iPod touch. Wskazanie jest przykładowe.



A: poziom naładowania akumulatora zestawu nagłownego

Przybliżony poziom naładowania jest wyświetlany na 10 różnych poziomach. B do E to przykłady wyświetlania.

B: 100%

C: 70%

D: 50%

E: 10% lub mniej (wymagane naładowanie)

Poziom naładowania akumulatora zestawu nagłownego jest również wyświetlany na widżecie w urządzeniu iPhone lub iPod touch z systemem iOS w wersji 11 lub nowszej.

Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia iPhone lub iPod touch.

Wyświetlany poziom naładowania w niektórych przypadkach może różnić się od faktycznego poziomu naładowania.

Należy go traktować jako zgrubne oszacowanie.

W przypadku używania smartfona z systemem Android™ (system operacyjny 8.1 lub nowszy)

Gdy zestaw nagłowny podłączono do smartfona Android poprzez połączenie HFP Bluetooth, wybierz [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth], aby wyświetlić poziom naładowania akumulatora zestawu nagłownego w 10 różnych poziomach, jak „100%”, „70%”, „50%” lub „10%” w kolumnie podłączonego urządzenia Bluetooth na ekranie smartfona.

Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi smartfona z systemem Android.

Wyświetlany poziom naładowania w niektórych przypadkach może różnić się od faktycznego poziomu naładowania. Należy go traktować jako zgrubne oszacowanie.

Wskazówka

- Aplikacja „Sony | Headphones Connect” umożliwia też sprawdzenie pozostałego poziomu naładowania akumulatora zestawu nagłownego. Smartfony Android jak i iPhone/iPod touch obsługują tę aplikację.

Uwaga


- Jeżeli zestaw nagłowny i smartfon nie są połączone za pośrednictwem HFP, poziom naładowania akumulatora nie będzie wyświetlany prawidłowo.
- W przypadku podłączenia zestawu nagłownego do urządzenia iPhone/iPod touch lub smartfona z systemem Android z funkcją „Media Audio” (A2DP) tylko w trybie połączenia wielopunktowego, poziom naładowania akumulatora nie jest wyświetlany prawidłowo.
- Poziom naładowania akumulatora może nie być wyświetlany prawidłowo tuż po aktualizacji oprogramowania lub jeśli zestaw nagłowny nie był używany przez dłuższy czas. W takim przypadku należy kilkakrotnie naładować i rozładować akumulator, aby prawidłowo wyświetlić poziom naładowania akumulatora.

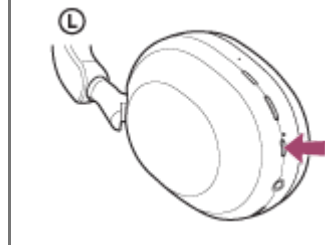
Powiązany temat

- [Informacje o wskaźniku](#)
- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Włączanie zestawu nagłownego

- 1 Naciśnij przycisk  (zasilanie) i przytrzymaj go przez około 2 sekundy, aż wskaźnik (w kolorze niebieskim) zacznie migać.




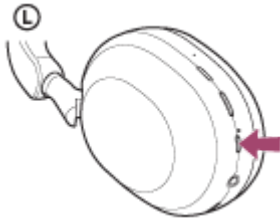
Powiązany temat

- [Wyłączanie zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Wyłączanie zestawu nagłownego

- 1 Naciśnij przycisk  (zasilanie) i przytrzymaj go przez około 2 sekundy, aż wskaźnik (w kolorze niebieskim) zgaśnie.



Wskazówka

- Można także wyłączyć zestaw nagłowny za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
- Zestaw nagłowny wyłączy się automatycznie, gdy nie będzie noszony przez 15 minut. To ustawienie można zmienić przy użyciu aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
- Podczas przechowywania zestawu nagłownego w torebce itp. należy wyłączyć zestaw nagłowny. Funkcja wykrywania noszenia może reagować nieprawidłowo.

Powiązany temat

- [Włączanie zestawu nagłownego](#)
- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth

Dzięki funkcji Bluetooth urządzenia Bluetooth można słuchać muzyki i wykonywać rozmowy telefonicznie za pomocą zestawu nagłownego bezprzewodowo.

Parowanie

Aby użyć funkcji Bluetooth, oba podłączone urządzenia muszą zostać wcześniej zarejestrowane. Operacja rejestrowania urządzenia jest nazywana „parowaniem”.

Sparuj ręcznie zestaw nagłowny i urządzenie.

Nawiązywanie połączenia ze sparowanym urządzeniem

Po sparowaniu urządzenia nie jest konieczne jego ponowne parowanie. Połącz się z urządzeniami już sparowanymi z zestawem nagłownym, korzystając z metod stosownych dla każdego urządzenia.

Powiązany temat

- [Parowanie i nawiązywanie połączenia ze smartfonem z systemem Android](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia ze smartfonem iPhone](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem \(Windows® 10\)](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem \(Windows 8.1\)](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem \(Mac\)](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia z urządzeniem Bluetooth](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem z systemem Android](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem iPhone](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Windows 10\)](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Windows 8.1\)](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Mac\)](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym urządzeniem Bluetooth](#)


Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Podłączanie za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”

Uruchom aplikację „Sony | Headphones Connect” na smartfonie Android/iPhone, aby podłączyć zestaw nagłowny do smartfona lub urządzenia iPhone. Aby uzyskać więcej informacji, patrz przewodnik pomocniczy aplikacji „Sony | Headphones Connect”.

https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/



Sony Headphones Connect 

Uwaga

- Połączenie z niektórymi smartfonami i urządzeniami iPhone może stać się niestabilne podczas łączenia się przy użyciu aplikacji „Sony | Headphones Connect”. W takim przypadku należy postępować zgodnie z procedurami opisanymi w sekcji „[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem z systemem Android](#)” lub „[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem iPhone](#)”, aby podłączyć zestaw nagłowny.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem z systemem Android](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem iPhone](#)
- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)
- [Instalowanie aplikacji „Sony | Headphones Connect”](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Parowanie i nawiązywanie połączenia ze smartfonem z systemem Android


Operacja rejestrowania urządzenia w celu jego podłączenia jest nazywana „parowaniem”. Najpierw sparuj urządzenie, aby je użyć z zestawem nagłownym po raz pierwszy.

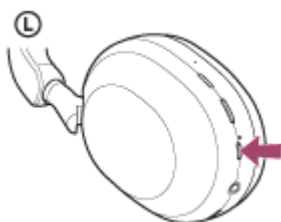
Przed rozpoczęciem sprawdź następujące kwestie:

- Smartfon Android znajduje się nie dalej niż 1 m od zestawu nagłownego.
- Akumulator zestawu nagłownego jest wystarczająco naładowany.
- Instrukcja obsługi smartfona Android jest dostępna.

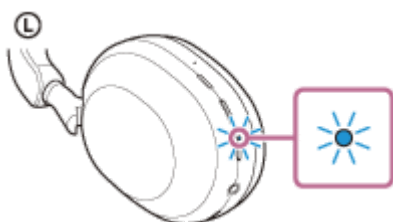
1 Uruchom tryb parowania z poziomu zestawu nagłownego.

Włącz zestaw nagłowny podczas parowania zestawu nagłownego i urządzenia po raz pierwszy po zakupie lub po inicjacji zestawu nagłownego (zestaw nie zawiera informacji o sparowanych urządzeniach). Zestaw nagłowny zostanie automatycznie przełączony do trybu parowania. W tym przypadku przejdź do kroku **2**.

Podczas parowania drugiego lub kolejnego urządzenia (zestaw słuchawkowy również zawiera informacje o innych sparowanych urządzeniach) naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 5 sekund, aby przejść do trybu ręcznego parowania.



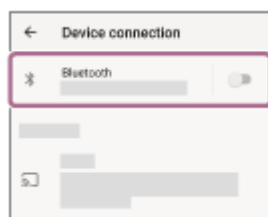
Wskaźnik (niebieski) zamiga dwa razy z rzędu. Zostanie odtworzona wskazówka głosowa „Pairing” (Parowanie).



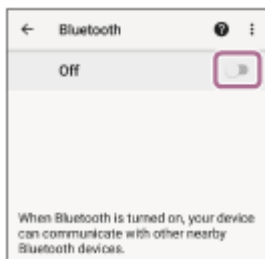
2 Odblokuj ekran smartfona z systemem Android, jeśli jest zablokowany.

3 Znajdź zestaw nagłowny z poziomu smartfona Android.

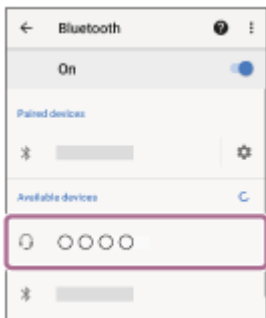
1. Wybierz opcję [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth].



2. Dotknij przełącznika, aby włączyć funkcję Bluetooth.



4 Dotknij opcji [WH-1000XM5].



Jeżeli wprowadzenie klucza dostępu (*) jest wymagane, wpisz „0000”.

Zestaw nagłowny i smartfon zostały sparowane i połączone ze sobą.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Jeśli urządzenia nie zostaną połączone, patrz sekcja „[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem z systemem Android](#)”.

Jeśli [WH-1000XM5] nie pojawia się na ekranie smartfona z systemem Android, należy wykonać procedurę ponownie od początku punktu **3**.

* Klucz dostępu może być również określany mianem: „kod dostępu”, „kod PIN”, „numer PIN” lub „hasło”.

Wskazówka

- Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do smartfona Android.
- W celu usunięcia wszystkich informacji o parowaniu Bluetooth patrz sekcja „[Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)”.

Uwaga

- Jeżeli parowanie nie zostanie przeprowadzone w ciągu 5 minut, tryb parowania zostanie anulowany. W takim przypadku, wyłącz zasilanie i rozpocznij procedurę ponownie od punktu **1**.
- Po sparowaniu urządzeń Bluetooth nie ma potrzeby ponownego ich parowania, za wyjątkiem poniższych przypadków:
 - Informacje o parowaniu zostały usunięte, na przykład po naprawie.
 - Sparowanie z 9 urządzeniem.
 - Zestaw nagłowny może być sparowany z maksymalnie 8 urządzeniami. W przypadku parowania nowego urządzenia gdy sparowanych jest już 8 urządzeń, informacje o rejestracji najstarszego sparowanego urządzenia są nadpisywane informacjami nowego urządzenia.
 - Jeśli informacje o sparowaniu zestawu nagłownego zostały usunięte z urządzenia Bluetooth.
 - Przywracanie ustawień fabrycznych.
 - Usunięte zostaną wszystkie informacje o parowaniu. W takim przypadku należy usunąć informacje o sparowaniu zestawu nagłownego z podłączonego urządzenia, a następnie ponowić procedurę parowania.
- Zestaw nagłowny można sparować z wieloma urządzeniami, jednak w danym momencie muzykę można odtwarzać tylko z 1 sparowanego urządzenia.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem z systemem Android](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)
- [Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłośnionego](#)


5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

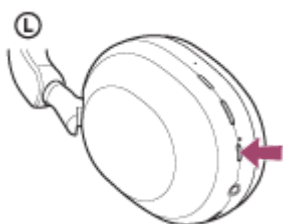
Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem z systemem Android

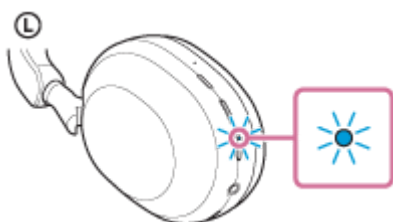
1 Odblokuj ekran smartfona z systemem Android, jeśli jest zablokowany.

2 Włącz zestaw nagłowny.

Naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 2 sekundy.



Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że zestaw słuchawkowy jest włączony. Nawet po zdjęciu palca z przycisku wskaźnik (niebieski) dalej miga.



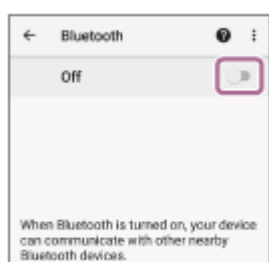
Jeżeli zestaw słuchawkowy połączył się automatycznie z ostatnio podłączonym urządzeniem, usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane. Sprawdź status połączenia na smartfonie z systemem Android. Jeżeli połączenie nie zostało nawiązane, przejdź do punktu **3**.

3 Wyświetl urządzenia sparowane ze smartfonem Android.

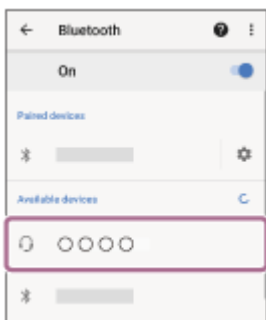
1. Wybierz opcję [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth].



2. Dotknij przełącznika, aby włączyć funkcję Bluetooth.



4 Dotknij opcji [WH-1000XM5].



Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Wskazówka

- Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do smartfona Android.

Uwaga

- Po podłączeniu na podłączanym urządzeniu wyświetlone zostanie [WH-1000XM5] lub [LE_WH-1000XM5], bądź oba. Gdy wyświetlane są oba lub [WH-1000XM5], wybierz [WH-1000XM5]; gdy wyświetlany jest [LE_WH-1000XM5], wybierz [LE_WH-1000XM5].
- Jeżeli ostatnio podłączone urządzenie Bluetooth umieszczono w pobliżu zestawu nagłownego, zestaw nagłowny może połączyć się automatycznie z tym urządzeniem po włączeniu zestawu nagłownego. W takim przypadku należy wyłączyć funkcję Bluetooth na ostatnio podłączonym urządzeniu lub wyłączyć zasilanie.
- Jeżeli nie można połączyć smartfona z zestawem nagłownym, należy usunąć informacje parowania zestawu nagłownego na smartfonie i ponownie sparować urządzenia. Szczegółowe informacje na temat czynności wykonywanych na smartfonie można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do smartfona.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia ze smartfonem z systemem Android](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)
- [Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Parowanie i nawiązywanie połączenia ze smartfonem iPhone


Operacja rejestrowania urządzenia w celu jego podłączenia jest nazywana „parowaniem”. Najpierw sparuj urządzenie, aby je użyć z zestawem nagłownym po raz pierwszy.

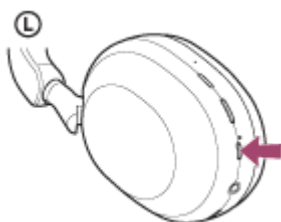
Przed rozpoczęciem sprawdź następujące kwestie:

- iPhone znajduje się nie dalej niż 1 m od zestawu nagłownego.
- Akumulator zestawu nagłownego jest wystarczająco naładowany.
- Instrukcja obsługi smartfona iPhone jest dostępna.

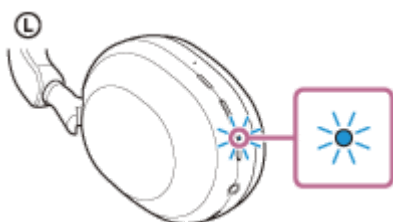
1 Uruchom tryb parowania z poziomu zestawu nagłownego.

Włącz zestaw nagłowny podczas parowania zestawu nagłownego i urządzenia po raz pierwszy po zakupie lub po inicjacji zestawu nagłownego (zestaw nie zawiera informacji o sparowanych urządzeniach). Zestaw nagłowny zostanie automatycznie przełączony do trybu parowania. W tym przypadku przejdź do kroku **2**.

Podczas parowania drugiego lub kolejnego urządzenia (zestaw słuchawkowy również zawiera informacje o innych sparowanych urządzeniach) naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 5 sekund, aby przejść do trybu ręcznego parowania.



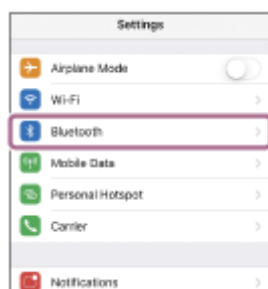
Wskaźnik (niebieski) zamiga dwa razy z rzędu. Zostanie odtworzona wskazówka głosowa „Pairing” (Parowanie).



2 Odblokuj ekran smartfona iPhone, jeśli jest zablokowany.

3 Znajdź zestaw nagłowny z poziomu smartfona iPhone.

1. Wybierz opcję [Settings].
2. Dotknij opcji [Bluetooth].



3. Dotknij przełącznika, aby włączyć funkcję Bluetooth.



4 Dotknij opcji [WH-1000XM5].



Jeżeli wprowadzenie klucza dostępu (*) jest wymagane, wpisz „0000”.

Zestaw nagłowny i iPhone zostały sparowane i połączone ze sobą.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Jeśli urządzenia nie zostaną połączone, patrz sekcja „[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem iPhone](#)”.

Jeśli pozycja [WH-1000XM5] nie pojawia się na wyświetlaczu iPhone, należy wykonać procedurę ponownie od początku od punktu 3 .

* Klucz dostępu może być również określany mianem: „kod dostępu”, „kod PIN”, „numer PIN” lub „hasło”.

Wskazówka

- Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia iPhone.
- W celu usunięcia wszystkich informacji o parowaniu Bluetooth patrz sekcja „[Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)”.

Uwaga

- Jeżeli parowanie nie zostanie przeprowadzone w ciągu 5 minut, tryb parowania zostanie anulowany. W takim przypadku, wyłącz zasilanie i rozpocznij procedurę ponownie od punktu 1 .
- Po sparowaniu urządzeń Bluetooth nie ma potrzeby ponownego ich parowania, za wyjątkiem poniższych przypadków:
 - Informacje o parowaniu zostały usunięte, na przykład po naprawie.
 - Sparowanie z 9 urządzeniem.
Zestaw nagłowny może być sparowany z maksymalnie 8 urządzeniami. W przypadku parowania nowego urządzenia gdy sparowanych jest już 8 urządzeń, informacje o rejestracji najstarszego sparowanego urządzenia są nadpisywane informacjami nowego urządzenia.
 - Jeśli informacje o sparowaniu zestawu nagłownego zostały usunięte z urządzenia Bluetooth.
 - Przywracanie ustawień fabrycznych.
Usunięte zostaną wszystkie informacje o parowaniu. W takim przypadku należy usunąć informacje o sparowaniu zestawu nagłownego z podłączonego urządzenia, a następnie ponowić procedurę parowania.
- Zestaw nagłowny można sparować z wieloma urządzeniami, jednak w danym momencie muzykę można odtwarzać tylko z 1 sparowanego urządzenia.

- Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth
- Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem iPhone
- Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth
- Zamykanie połączenia Bluetooth (po użyciu)
- Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłośnionego


5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

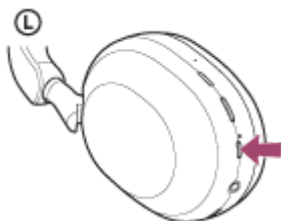
Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Nawiązywanie połączenia ze sparowanym smartfonem iPhone

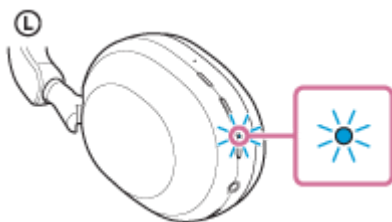
1 Odblokuj ekran smartfona iPhone, jeśli jest zablokowany.

2 Włącz zestaw nagłowny.

Naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 2 sekundy.



Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że zestaw słuchawkowy jest włączony. Nawet po zdjęciu palca z przycisku wskaźnik (niebieski) dalej miga.

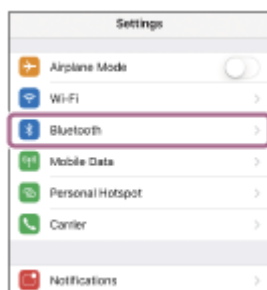


Jeżeli zestaw słuchawkowy połączył się automatycznie z ostatnio podłączonym urządzeniem, usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Sprawdź status połączenia na smartfonie iPhone. Jeżeli połączenie nie zostało nawiązane, przejdź do punktu **3**.

3 Wyświetl urządzenia sparowane ze smartfonem iPhone.

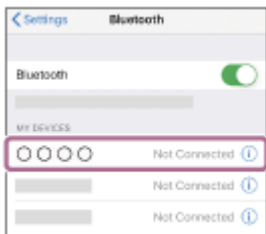
1. Wybierz opcję [Settings].
2. Dotknij opcji [Bluetooth].



3. Dotknij przełącznika, aby włączyć funkcję Bluetooth.



4 Dotknij opcji [WH-1000XM5].



Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Wskazówka

- Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia iPhone.

Uwaga

- Po podłączeniu na podłączanym urządzeniu wyświetlone zostanie [WH-1000XM5] lub [LE_WH-1000XM5], bądź oba. Gdy wyświetlane są oba lub [WH-1000XM5], wybierz [WH-1000XM5]; gdy wyświetlany jest [LE_WH-1000XM5], wybierz [LE_WH-1000XM5].
- Jeżeli ostatnio podłączone urządzenie Bluetooth umieszczono w pobliżu zestawu nagłownego, zestaw nagłowny może połączyć się automatycznie z tym urządzeniem po włączeniu zestawu nagłownego. W takim przypadku należy wyłączyć funkcję Bluetooth na ostatnio podłączonym urządzeniu lub wyłączyć zasilanie.
- Jeżeli nie można połączyć urządzenia iPhone z zestawem nagłownym, należy usunąć informacje parowania zestawu nagłownego w urządzeniu iPhone i ponownie sparować urządzenia. Szczegółowe informacje na temat czynności wykonywanych na urządzeniu iPhone można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia iPhone.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia ze smartfonem iPhone](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)
- [Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)

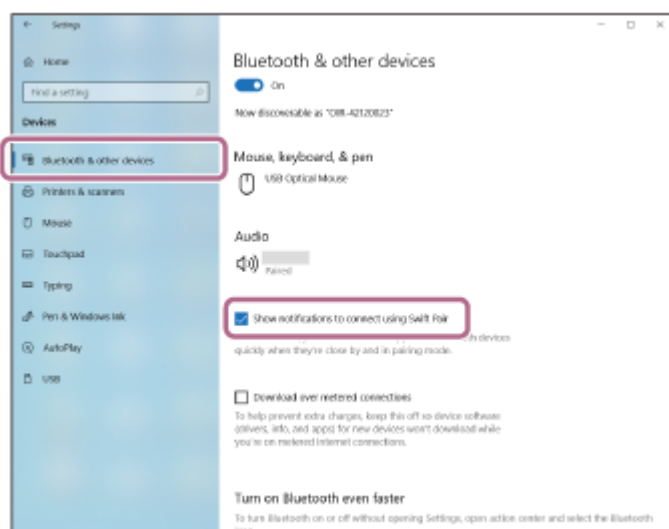
Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem (Windows® 10)

Operacja rejestrowania urządzenia w celu jego podłączenia jest nazywana „parowaniem”. Najpierw sparuj urządzenie, aby je użyć z zestawem nagłownym po raz pierwszy.


Przed rozpoczęciem sprawdź następujące kwestie:

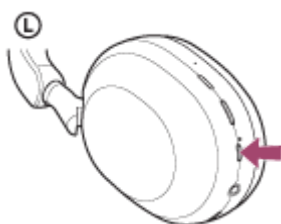
- Komputer zapewnia funkcję Bluetooth, która obsługuje połączenia w celu odtwarzania muzyki (A2DP).
- Podczas korzystania z aplikacji do połączeń wideo na komputerze, komputer wyposażono w funkcję Bluetooth obsługującą połączenia telefoniczne (HFP/HSP).
- Komputer znajduje się nie dalej niż 1 m od zestawu nagłownego.
- Akumulator zestawu nagłownego jest wystarczająco naładowany.
- Instrukcja obsługi komputera jest dostępna.
- W zależności od komputera, należy włączyć wbudowany adapter Bluetooth. Jeśli nie wiesz, jak włączyć adapter Bluetooth lub nie masz pewności, czy komputer posiada wbudowany adapter Bluetooth, zapoznaj się z instrukcją obsługi dostarczoną z komputerem.
- Jeśli system operacyjny to Windows 10 w wersji 1803 lub nowszej, funkcja szybkiego parowania ułatwi parowanie. Aby użyć funkcji szybkiego parowania, kliknij przycisk [Start] - [Settings] - [Devices] - [Bluetooth & other devices] i zaznacz [Show notifications to connect using Swift Pair].



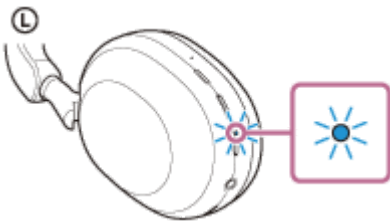
1 Uruchom tryb parowania z poziomu zestawu nagłownego.

Włącz zestaw nagłowny podczas parowania zestawu nagłownego i urządzenia po raz pierwszy po zakupie lub po inicjacji zestawu nagłownego (zestaw nie zawiera informacji o sparowanych urządzeniach). Zestaw nagłowny zostanie automatycznie przełączony do trybu parowania. W tym przypadku przejdź do kroku 2.

Podczas parowania drugiego lub kolejnego urządzenia (zestaw słuchawkowy również zawiera informacje o innych sparowanych urządzeniach) naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 5 sekund, aby przejść do trybu ręcznego parowania.



Wskaźnik (niebieski) zamiga dwa razy z rzędu. Zostanie odtworzona wskazówka głosowa „Pairing” (Parowanie).

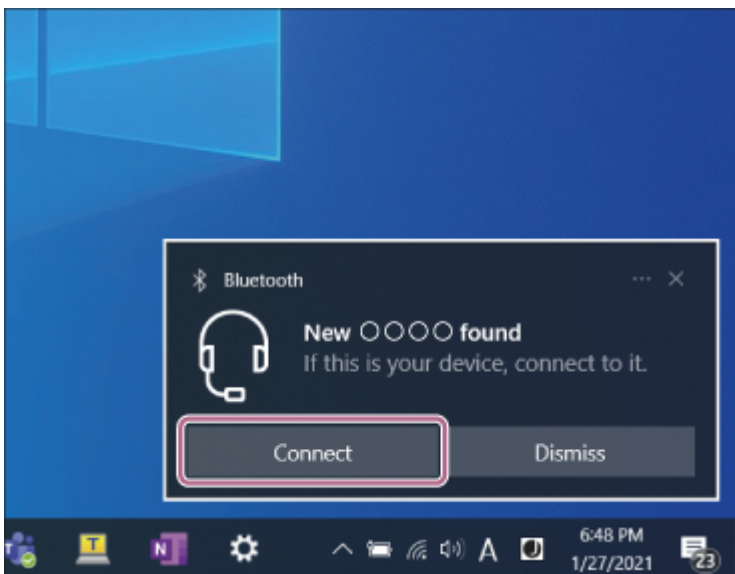


2 Wybudź komputer, gdy znajduje się w trybie gotowości (uśpienia) lub hibernacji.

3 Sparuj zestaw nagłowny przy użyciu komputera.

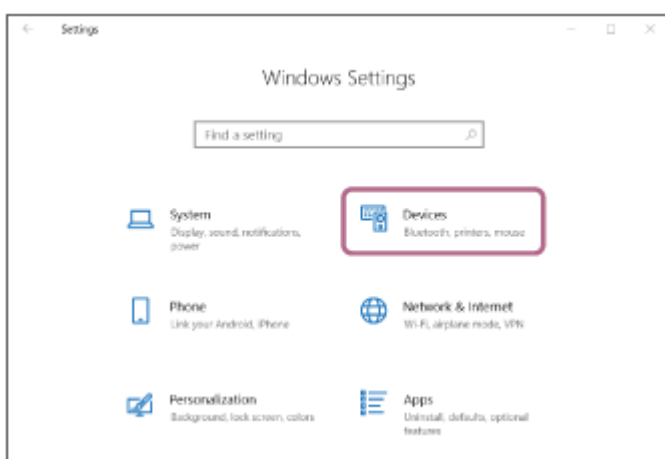
Aby połączyć się za pomocą funkcji szybkiego parowania

1. Wybierz [Connect] z wyskakującego menu wyświetlanego na ekranie komputera.

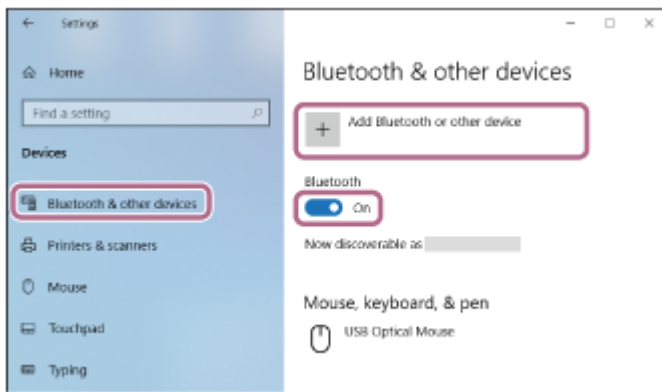


Aby połączyć się bez użycia funkcji szybkiego parowania

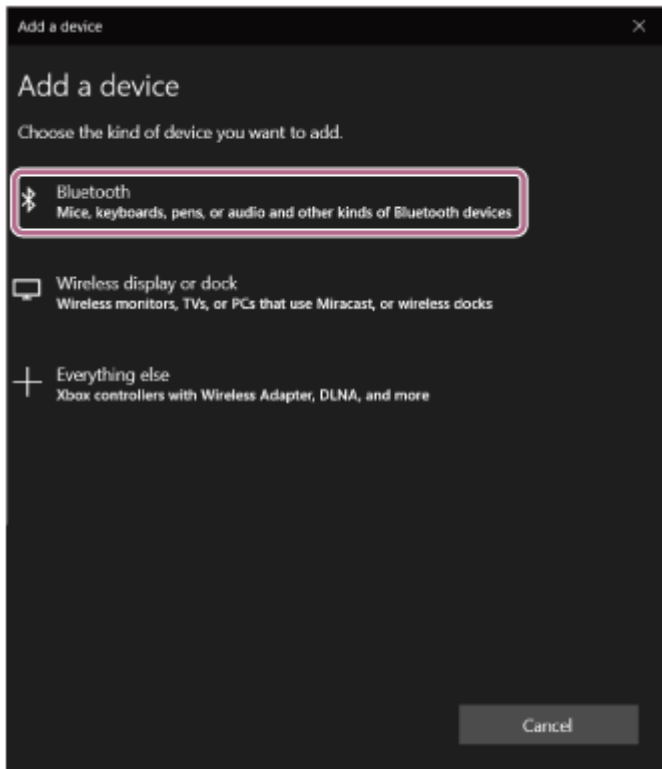
1. Kliknij przycisk [Start], a następnie opcję [Settings].
2. Kliknij opcję [Devices].



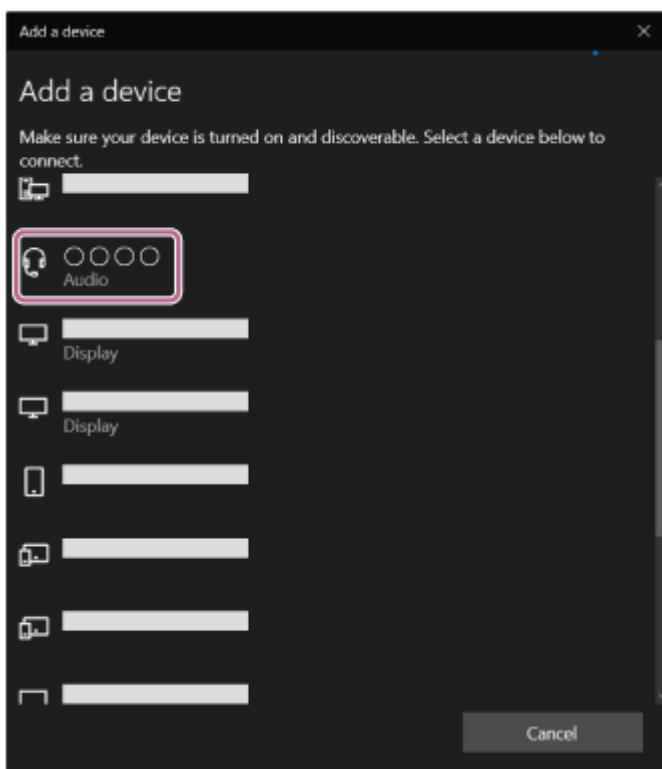
3. Kliknij kartę [Bluetooth & other devices], kliknij przycisk [Bluetooth], aby włączyć funkcję Bluetooth, a następnie kliknij [Add Bluetooth or other device].



4. Kliknij opcję [Bluetooth].



5. Kliknij opcję [WH-1000XM5].



Jeżeli wprowadzenie klucza dostępu (*) jest wymagane, wpisz „0000”.

Zestaw nagłowny i komputer zostały sparowane i połączone ze sobą.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Jeśli urządzenia nie zostaną połączone, patrz sekcja „[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Windows 10\)](#)”.

Jeśli na ekranie komputera nie pojawia się pozycja [WH-1000XM5], należy wykonać procedurę ponownie od początku punktu ③ „Aby połączyć się bez użycia funkcji szybkiego parowania”.

* Klucz dostępu może być również określany mianem: „kod dostępu”, „kod PIN”, „numer PIN” lub „hasło”.

Wskazówka

- Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.
- W celu usunięcia wszystkich informacji o parowaniu Bluetooth patrz sekcja „[Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)”.

Uwaga

- Jeżeli parowanie nie zostanie przeprowadzone w ciągu 5 minut, tryb parowania zostanie anulowany. W takim przypadku, wyłącz zasilanie i rozpocznij procedurę ponownie od punktu ① .
- Po sparowaniu urządzeń Bluetooth nie ma potrzeby ponownego ich parowania, za wyjątkiem poniższych przypadków:
 - Informacje o parowaniu zostały usunięte, na przykład po naprawie.
 - Sparowanie z 9 urządzeniem.
Zestaw nagłowny może być sparowany z maksymalnie 8 urządzeniami. W przypadku parowania nowego urządzenia gdy sparowanych jest już 8 urządzeń, informacje o rejestracji najstarszego sparowanego urządzenia są nadpisywane informacjami nowego urządzenia.
 - Jeśli informacje o sparowaniu zestawu nagłownego zostały usunięte z urządzenia Bluetooth.
 - Przywracanie ustawień fabrycznych.
Usunięte zostaną wszystkie informacje o parowaniu. W takim przypadku należy usunąć informacje o sparowaniu zestawu nagłownego z podłączonego urządzenia, a następnie ponowić procedurę parowania.
- Zestaw nagłowny można sparować z wieloma urządzeniami, jednak w danym momencie muzykę można odtwarzać tylko z 1 sparowanego urządzenia.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Windows 10\)](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)
- [Nawiązywanie połączenia wideo na komputerze](#)
- [Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem (Windows 8.1)


Operacja rejestrowania urządzenia w celu jego podłączenia jest nazywana „parowaniem”. Najpierw sparuj urządzenie, aby je użyć z zestawem nagłownym po raz pierwszy.

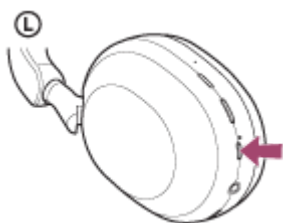
Przed rozpoczęciem sprawdź następujące kwestie:

- Komputer zapewnia funkcję Bluetooth, która obsługuje połączenia w celu odtwarzania muzyki (A2DP).
- Podczas korzystania z aplikacji do połączeń wideo na komputerze, komputer wyposażono w funkcję Bluetooth obsługującą połączenia telefoniczne (HFP/HSP).
- Komputer znajduje się nie dalej niż 1 m od zestawu nagłownego.
- Akumulator zestawu nagłownego jest wystarczająco naładowany.
- Instrukcja obsługi komputera jest dostępna.
- W zależności od komputera, należy włączyć wbudowany adapter Bluetooth. Jeśli nie wiesz, jak włączyć adapter Bluetooth lub nie masz pewności, czy komputer posiada wbudowany adapter Bluetooth, zapoznaj się z instrukcją obsługi dostarczoną z komputerem.

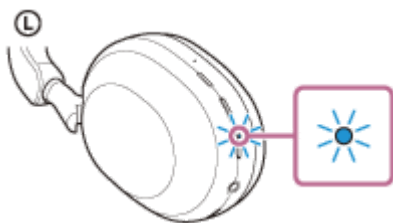
1 Uruchom tryb parowania z poziomu zestawu nagłownego.

Włącz zestaw nagłowny podczas parowania zestawu nagłownego i urządzenia po raz pierwszy po zakupie lub po inicjacji zestawu nagłownego (zestaw nie zawiera informacji o sparowanych urządzeniach). Zestaw nagłowny zostanie automatycznie przełączony do trybu parowania. W tym przypadku przejdź do kroku **2**.

Podczas parowania drugiego lub kolejnego urządzenia (zestaw słuchawkowy również zawiera informacje o innych sparowanych urządzeniach) naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 5 sekund, aby przejść do trybu ręcznego parowania.



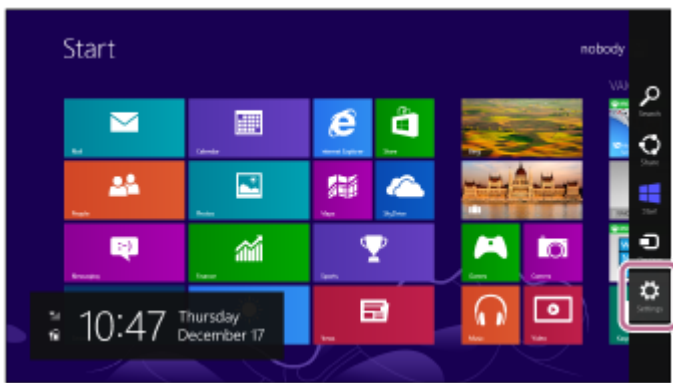
Wskaźnik (niebieski) zamiga dwa razy z rzędu. Zostanie odtworzona wskazówka głosowa „Pairing” (Parowanie).



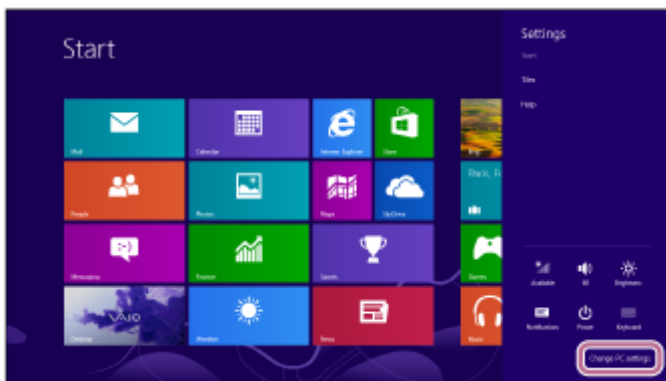
2 Wybudź komputer, gdy znajduje się w trybie gotowości (uśpienia) lub hibernacji.

3 Sparuj zestaw nagłowny przy użyciu komputera.

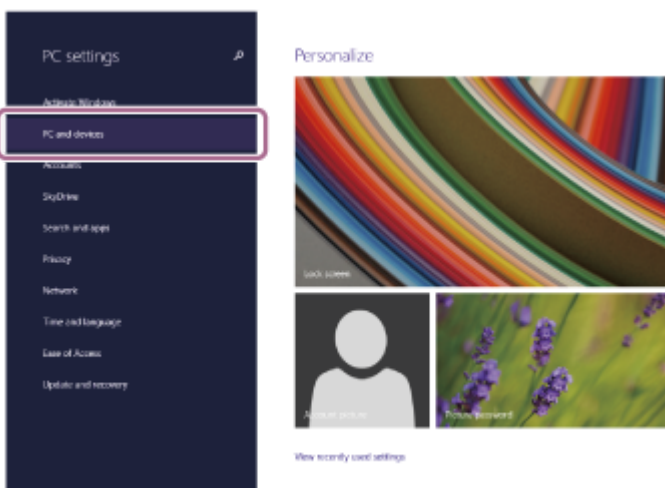
1. Umieść wskaźnik myszy w prawym górnym rogu ekranu (jeśli używasz panelu dotykowego, przesunij palcem od prawej krawędzi ekranu), a następnie wybierz opcję [Settings] na pasku funkcji.



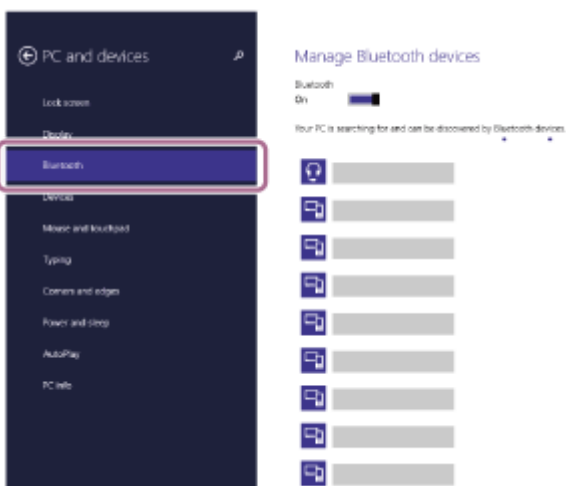
2. Wybierz opcję [Change PC Settings] na pasku funkcji [Settings].



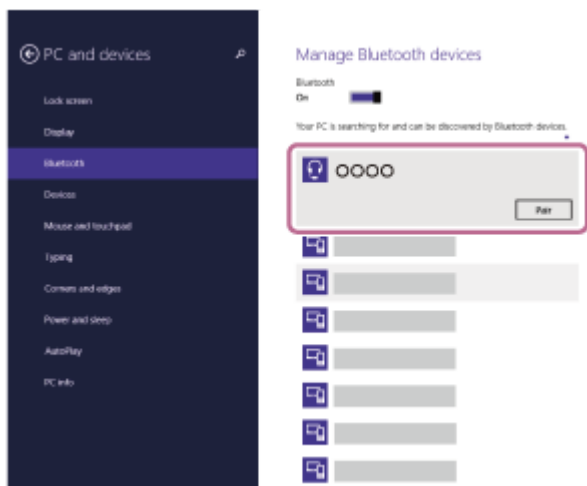
3. Wybierz opcję [PC and devices] na ekranie [PC Settings].



4. Wybierz opcję [Bluetooth].



5. Wybierz opcję [WH-1000XM5], a następnie wybierz [Pair].



Jeżeli wprowadzenie klucza dostępu (*) jest wymagane, wpisz „0000”.

Zestaw nagłowny i komputer zostały sparowane i połączone ze sobą.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Jeśli urządzenia nie zostaną połączone, patrz sekcja „[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Windows 8.1\)](#)”.

Jeśli na ekranie komputera nie pojawia się pozycja [WH-1000XM5], wykonaj procedurę ponownie od początku kroku **3**.

* Klucz dostępu może być również określany mianem: „kod dostępu”, „kod PIN”, „numer PIN” lub „hasło”.

Wskazówka

- Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.
- W celu usunięcia wszystkich informacji o parowaniu Bluetooth patrz sekcja „[Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)”.

Uwaga

- Jeżeli parowanie nie zostanie przeprowadzone w ciągu 5 minut, tryb parowania zostanie anulowany. W takim przypadku, wyłącz zasilanie i rozpocznij procedurę ponownie od punktu **1**.
- Po sparowaniu urządzeń Bluetooth nie ma potrzeby ponownego ich parowania, za wyjątkiem poniższych przypadków:
 - Informacje o parowaniu zostały usunięte, na przykład po naprawie.
 - Sparowanie z 9 urządzeniem.
Zestaw nagłowny może być sparowany z maksymalnie 8 urządzeniami. W przypadku parowania nowego urządzenia gdy sparowanych jest już 8 urządzeń, informacje o rejestracji najstarszego sparowanego urządzenia są nadpisywane informacjami nowego urządzenia.
 - Jeśli informacje o sparowaniu zestawu nagłownego zostały usunięte z urządzenia Bluetooth.
 - Przywracanie ustawień fabrycznych.
Usunięte zostaną wszystkie informacje o parowaniu. W takim przypadku należy usunąć informacje o sparowaniu zestawu nagłownego z podłączonego urządzenia, a następnie ponowić procedurę parowania.
- Zestaw nagłowny można sparować z wieloma urządzeniami, jednak w danym momencie muzykę można odtwarzać tylko z 1 sparowanego urządzenia.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Windows 8.1\)](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)
- [Nawiązywanie połączenia wideo na komputerze](#)
- [Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem (Mac)


Operacja rejestrowania urządzenia w celu jego podłączenia jest nazywana „parowaniem”. Najpierw sparuj urządzenie, aby je użyć z zestawem nagłownym po raz pierwszy.

Kompatybilny system operacyjny

macOS (wersja 10.15 lub nowsza)

Przed rozpoczęciem sprawdź następujące kwestie:

- Komputer zapewnia funkcję Bluetooth, która obsługuje połączenia w celu odtwarzania muzyki (A2DP).
- Podczas korzystania z aplikacji do połączeń wideo na komputerze, komputer wyposażono w funkcję Bluetooth obsługującą połączenia telefoniczne (HFP/HSP).
- Komputer znajduje się nie dalej niż 1 m od zestawu nagłownego.
- Akumulator zestawu nagłownego jest wystarczająco naładowany.
- Instrukcja obsługi komputera jest dostępna.
- W zależności od komputera, należy włączyć wbudowany adapter Bluetooth. Jeśli nie wiesz, jak włączyć adapter Bluetooth lub nie masz pewności, czy komputer posiada wbudowany adapter Bluetooth, zapoznaj się z instrukcją obsługi dostarczoną z komputerem.
- Ustaw głośnik komputera w trybie WŁ.


Jeśli głośnik komputera jest ustawiony w trybie  „WYŁ.”, dźwięk nie będzie się wydobywał z zestawu nagłownego.

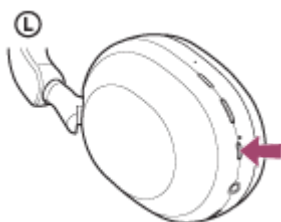
Głośnik komputera znajduje się w trybie WŁ.



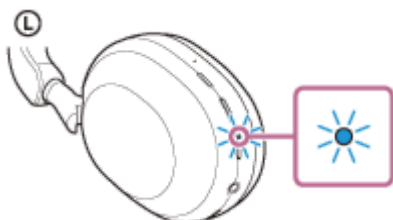
1 Uruchom tryb parowania z poziomu zestawu nagłownego.

Włącz zestaw nagłowny podczas parowania zestawu nagłownego i urządzenia po raz pierwszy po zakupie lub po inicjacji zestawu nagłownego (zestaw nie zawiera informacji o sparowanych urządzeniach). Zestaw nagłowny zostanie automatycznie przełączony do trybu parowania. W tym przypadku przejdź do kroku **2**.

Podczas parowania drugiego lub kolejnego urządzenia (zestaw słuchawkowy również zawiera informacje o innych sparowanych urządzeniach) naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 5 sekund, aby przejść do trybu ręcznego parowania.



Wskaźnik (niebieski) zamiga dwa razy z rzędu. Zostanie odtworzona wskazówka głosowa „Pairing” (Parowanie).



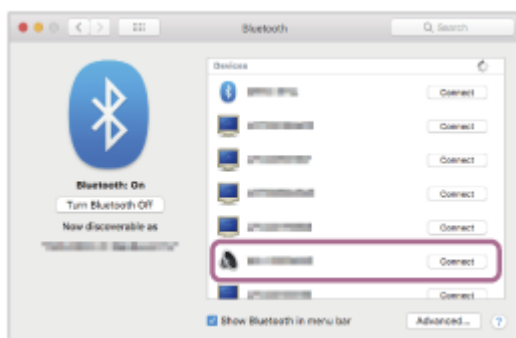
2 Wybudź komputer, gdy znajduje się w trybie gotowości (uśpienia) lub hibernacji.

3 Sparuj zestaw nagłowny przy użyciu komputera.

1. Wybierz [ (System Preferences)] - [Bluetooth] z paska dokowania w dolnej części ekranu.



2. Wybierz opcję [WH-1000XM5] na ekranie [Bluetooth] i kliknij przycisk [Connect].



Jeżeli wprowadzenie klucza dostępu (*) jest wymagane, wpisz „0000”.

Zestaw nagłowny i komputer zostały sparowane i połączone ze sobą.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Jeśli urządzenia nie zostaną połączone, patrz sekcja „[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Mac\)](#)”.

Jeśli na ekranie komputera nie pojawia się pozycja [WH-1000XM5], wykonaj procedurę ponownie od początku kroku **3** .

* Klucz dostępu może być również określany mianem: „kod dostępu”, „kod PIN”, „numer PIN” lub „hasło”.

Wskazówka

- Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.
- W celu usunięcia wszystkich informacji o parowaniu Bluetooth patrz sekcja „[Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)”.

Uwaga

- Jeżeli parowanie nie zostanie przeprowadzone w ciągu 5 minut, tryb parowania zostanie anulowany. W takim przypadku, wyłącz zasilanie i rozpocznij procedurę ponownie od punktu **1** .
- Po sparowaniu urządzeń Bluetooth nie ma potrzeby ponownego ich parowania, za wyjątkiem poniższych przypadków:
 - Informacje o parowaniu zostały usunięte, na przykład po naprawie.

- Sparowanie z 9 urządzeniem.
Zestaw nagłowny może być sparowany z maksymalnie 8 urządzeniami. W przypadku parowania nowego urządzenia gdy sparowanych jest już 8 urządzeń, informacje o rejestracji najstarszego sparowanego urządzenia są nadpisywane informacjami nowego urządzenia.
- Jeśli informacje o sparowaniu zestawu nagłownego zostały usunięte z urządzenia Bluetooth.
- Przywracanie ustawień fabrycznych.
Usunięte zostaną wszystkie informacje o parowaniu. W takim przypadku należy usunąć informacje o sparowaniu zestawu nagłownego z podłączonego urządzenia, a następnie ponowić procedurę parowania.
- Zestaw nagłowny można sparować z wieloma urządzeniami, jednak w danym momencie muzykę można odtwarzać tylko z 1 sparowanego urządzenia.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Mac\)](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)
- [Nawiązywanie połączenia wideo na komputerze](#)
- [Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5


Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem (Windows 10)

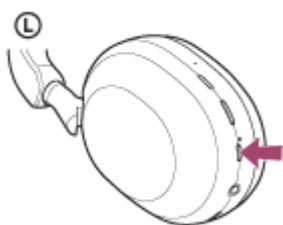
Przed rozpoczęciem sprawdź następujące kwestie:

- W zależności od komputera, należy włączyć wbudowany adapter Bluetooth. Jeśli nie wiesz, jak włączyć adapter Bluetooth lub nie masz pewności, czy komputer posiada wbudowany adapter Bluetooth, zapoznaj się z instrukcją obsługi dostarczoną z komputerem.

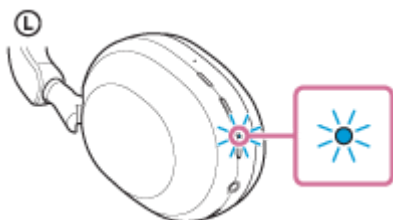
1 Wybudź komputer, gdy znajduje się w trybie gotowości (uśpienia) lub hibernacji.

2 Włącz zestaw nagłowny.

Naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 2 sekundy.



Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że zestaw słuchawkowy jest włączony. Nawet po zdjęciu palca z przycisku wskaźnik (niebieski) dalej miga.

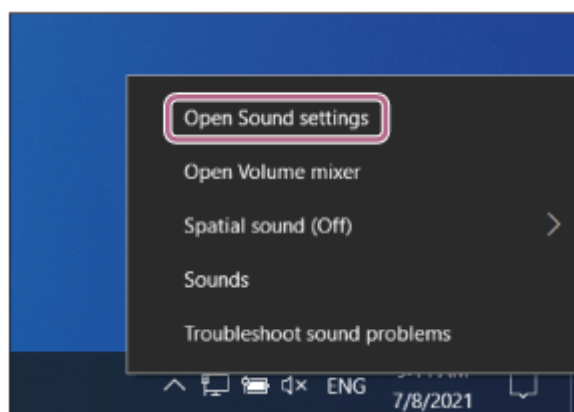


Jeżeli zestaw słuchawkowy połączył się automatycznie z ostatnio podłączonym urządzeniem, usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

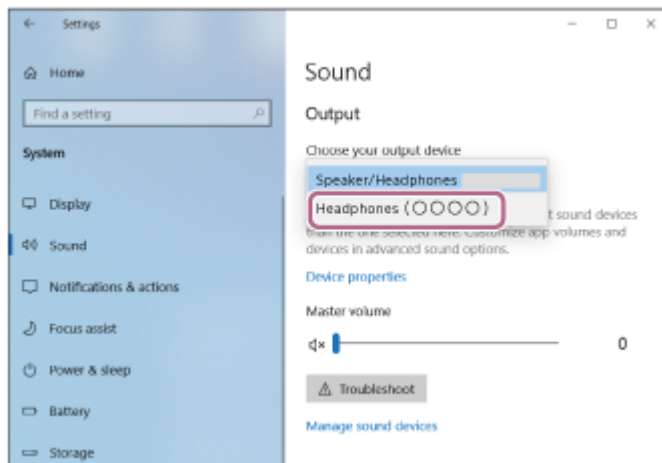
Sprawdź status połączenia na komputerze. Jeżeli połączenie nie zostało nawiązane, przejdź do punktu **3**.

3 Wybierz zestaw nagłowny przy użyciu komputera.

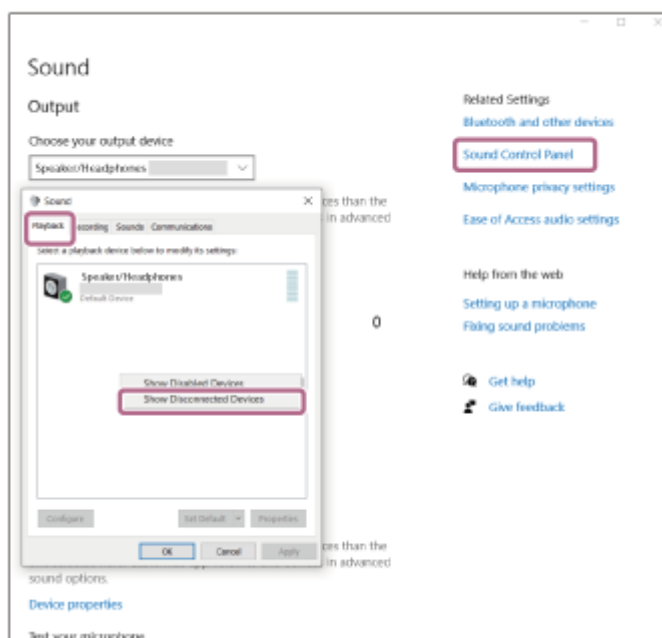
1. Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę głośnika na pasku zadań, a następnie wybierz opcję [Open Sound settings].



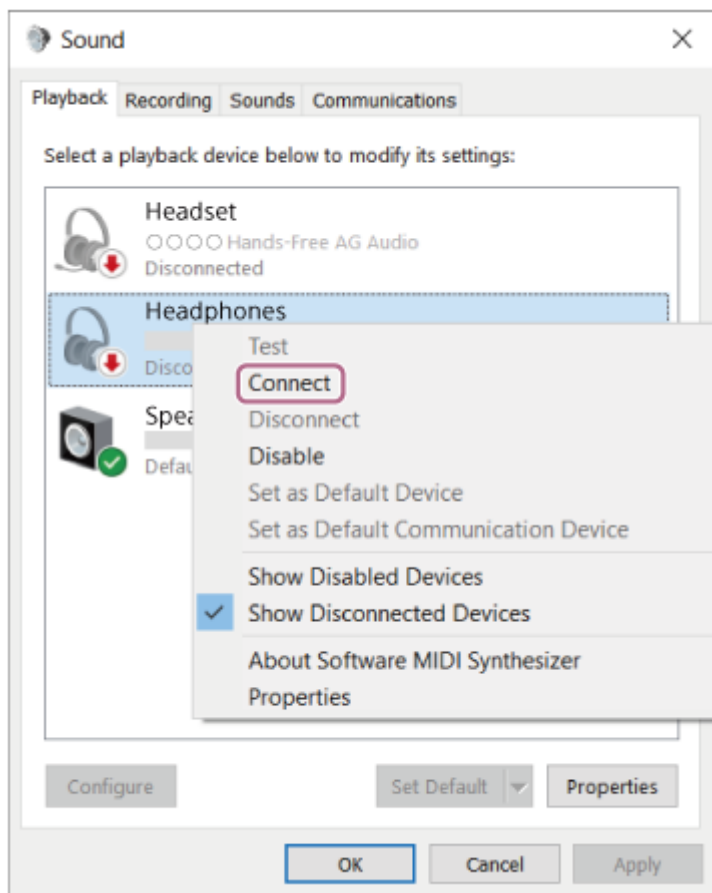
2. Z menu rozwijanego [Choose your output device] wybierz [Headphones (WH-1000XM5 Stereo)].



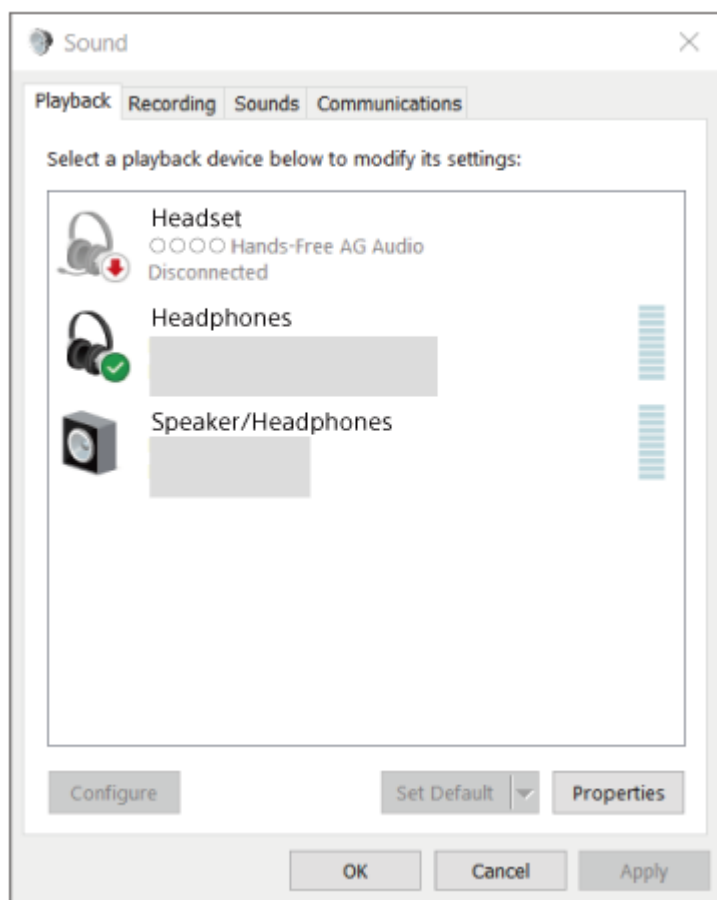
Jeśli opcja [Headphones (WH-1000XM5 Stereo)] nie jest wyświetlana w menu rozwijanym, kliknij [Sound Control Panel] a następnie kliknij prawym przyciskiem kartę [Playback] na ekranie [Sound], aby zaznaczyć opcję [Show Disconnected Devices].



3. Wybierz [Connect] w wyświetlanym menu.



Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.



Wskazówka

- Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.

Uwaga

- Jeśli jakość dźwięku podczas odtwarzania muzyki jest niska, sprawdź czy funkcja A2DP obsługująca połączenia odtwarzania muzyki jest włączona w ustawieniach komputera. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.
- Jeżeli ostatnio podłączone urządzenie Bluetooth umieszczono w pobliżu zestawu nagłownego, zestaw nagłowny może połączyć się automatycznie z tym urządzeniem po włączeniu zestawu nagłownego. W takim przypadku należy wyłączyć funkcję Bluetooth na ostatnio podłączonym urządzeniu lub wyłączyć zasilanie.
- Jeżeli nie można połączyć komputera z zestawem nagłownym, należy usunąć informacje parowania zestawu nagłownego na komputerze i ponownie sparować urządzenia. Szczegółowe informacje na temat czynności wykonywanych na komputerze można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem \(Windows® 10\)](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)
- [Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5


Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem (Windows 8.1)

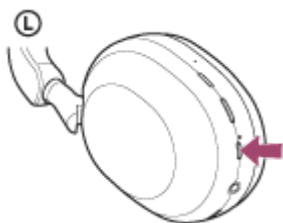
Przed rozpoczęciem sprawdź następujące kwestie:

- W zależności od komputera, należy włączyć wbudowany adapter Bluetooth. Jeśli nie wiesz, jak włączyć adapter Bluetooth lub nie masz pewności, czy komputer posiada wbudowany adapter Bluetooth, zapoznaj się z instrukcją obsługi dostarczoną z komputerem.

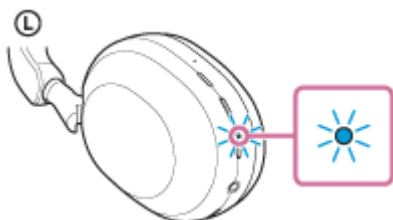
1 Wybudź komputer, gdy znajduje się w trybie gotowości (uśpienia) lub hibernacji.

2 Włącz zestaw nagłowny.

Naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 2 sekundy.



Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że zestaw słuchawkowy jest włączony. Nawet po zdjęciu palca z przycisku wskaźnik (niebieski) dalej miga.

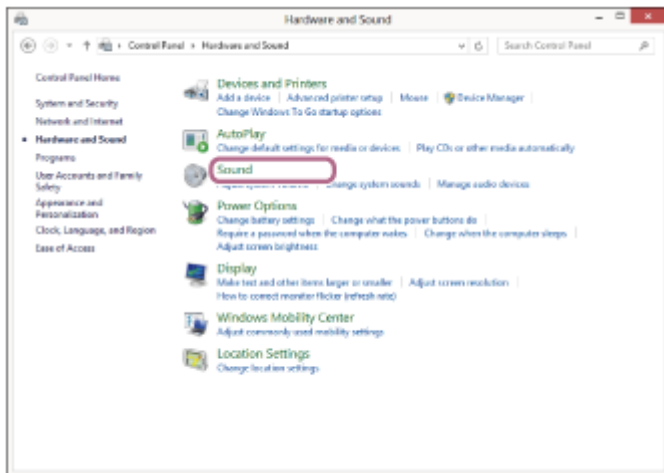
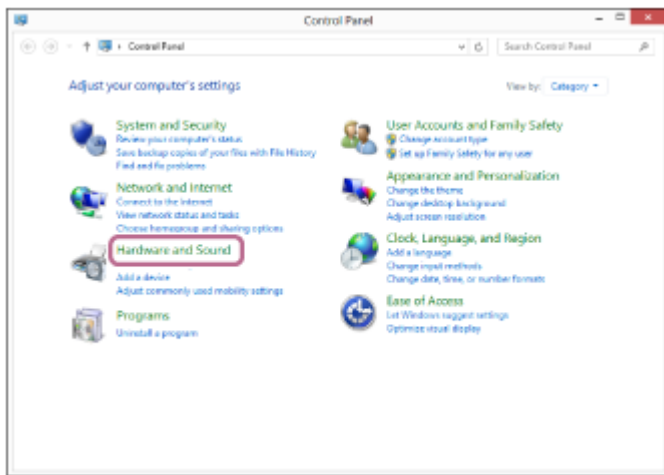


Jeżeli zestaw słuchawkowy połączył się automatycznie z ostatnio podłączonym urządzeniem, usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

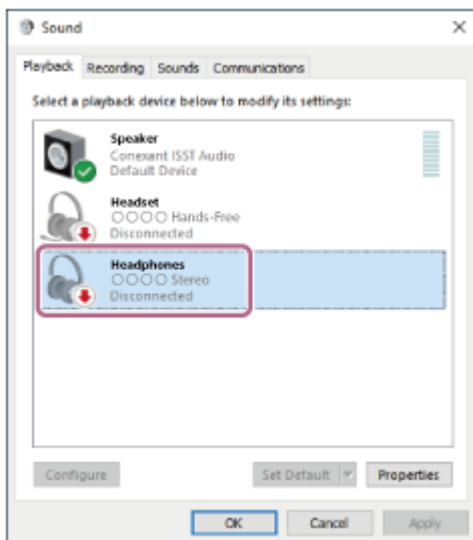
Sprawdź status połączenia na komputerze. Jeżeli połączenie nie zostało nawiązane, przejdź do punktu **3**.

3 Wybierz zestaw nagłowny przy użyciu komputera.

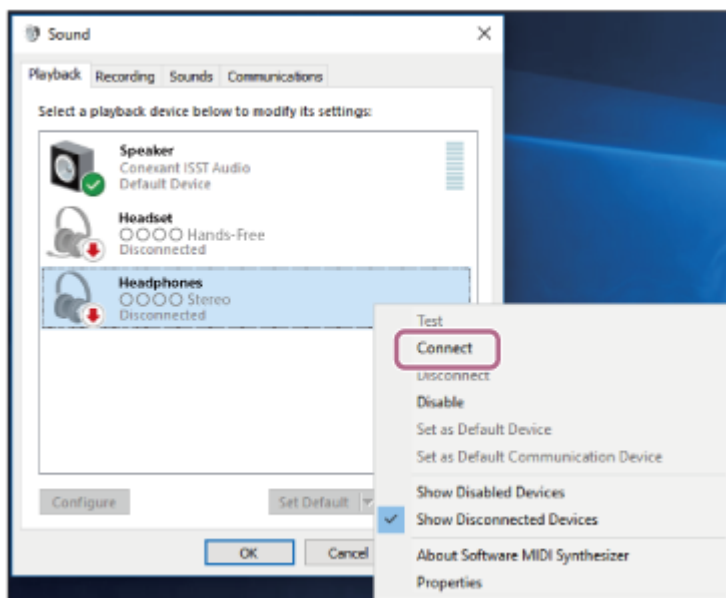
1. Wybierz [Desktop] na ekranie startowym.
2. Kliknij prawym przyciskiem myszy przycisk [Start], a następnie wybierz opcję [Control Panel] z menu rozwijanego.
3. Wybierz opcję [Hardware and Sound] - [Sound].



4. Kliknij prawym przyciskiem myszy pozycję [WH-100XM5].
Jeśli pozycja [WH-100XM5] nie jest wyświetlana na ekranie [Sound] kliknij prawym przyciskiem myszy na ekranie [Sound] i sprawdź opcję [Show Disconnected Devices].

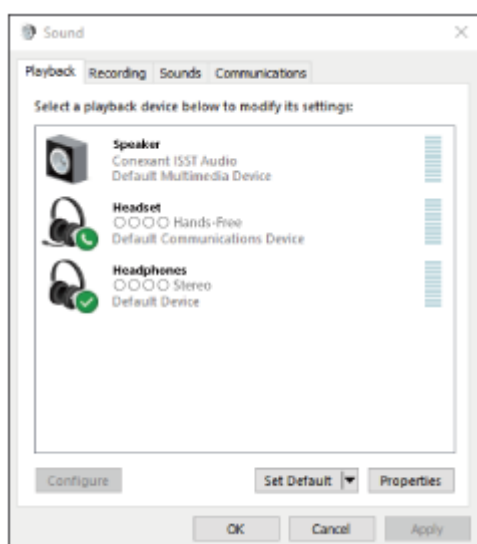


5. Wybierz [Connect] w wyświetlanym menu.



Połączenie zostało nawiązane.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.



Wskazówka

- Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.

Uwaga

- Jeśli jakość dźwięku podczas odtwarzania muzyki jest niska, sprawdź czy funkcja A2DP obsługująca połączenia odtwarzania muzyki jest włączona w ustawieniach komputera. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.
- Jeżeli ostatnio podłączone urządzenie Bluetooth umieszczono w pobliżu zestawu nagłownego, zestaw nagłowny może połączyć się automatycznie z tym urządzeniem po włączeniu zestawu nagłownego. W takim przypadku należy wyłączyć funkcję Bluetooth na ostatnio podłączonym urządzeniu lub wyłączyć zasilanie.
- Jeżeli nie można połączyć komputera z zestawem nagłownym, należy usunąć informacje parowania zestawu nagłownego na komputerze i ponownie sparować urządzenia. Szczegółowe informacje na temat czynności wykonywanych na komputerze można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.

- Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth
- Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem (Windows 8.1)
- Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth
- Zamykanie połączenia Bluetooth (po użyciu)

5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation


Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem (Mac)

Kompatybilny system operacyjny

macOS (wersja 10.15 lub nowsza)

Przed rozpoczęciem sprawdź następujące kwestie:


- W zależności od komputera, należy włączyć wbudowany adapter Bluetooth. Jeśli nie wiesz, jak włączyć adapter Bluetooth lub nie masz pewności, czy komputer posiada wbudowany adapter Bluetooth, zapoznaj się z instrukcją obsługi dostarczoną z komputerem.
- Ustaw głośnik komputera w trybie WŁ.
Jeśli głośnik komputera jest ustawiony w trybie  „WYŁ.”, dźwięk nie będzie się wydobywał z zestawu nagłownego.

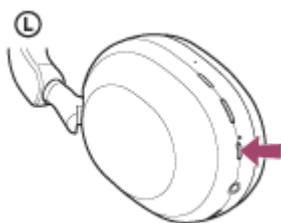
Głośnik komputera znajduje się w trybie WŁ.



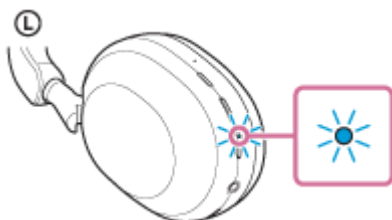
1 Wybudź komputer, gdy znajduje się w trybie gotowości (uśpienia) lub hibernacji.

2 Włącz zestaw nagłowny.

Naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 2 sekundy.



Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że zestaw słuchawkowy jest włączony.
Nawet po zdjęciu palca z przycisku wskaźnik (niebieski) dalej miga.



Jeżeli zestaw słuchawkowy połączył się automatycznie z ostatnio podłączonym urządzeniem, usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Sprawdź status połączenia na komputerze. Jeżeli połączenie nie zostało nawiązane, przejdź do punktu **3**.

3 Wybierz zestaw nagłowny przy użyciu komputera.

1. Wybierz [ (System Preferences)] - [Bluetooth] z paska dokowania w dolnej części ekranu.



2. Kliknij [WH-1000XM5] na ekranie Bluetooth, naciskając jednocześnie przycisk sterowania komputerem, i wybierz opcję [Connect] z wyskakującego menu.



Połączenie zostało nawiązane.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Wskazówka

- Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.

Uwaga

- Jeśli jakość dźwięku podczas odtwarzania muzyki jest niska, sprawdź czy funkcja A2DP obsługująca połączenia odtwarzania muzyki jest włączona w ustawieniach komputera. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.
- Jeżeli ostatnio podłączone urządzenie Bluetooth umieszczono w pobliżu zestawu nagłownego, zestaw nagłowny może połączyć się automatycznie z tym urządzeniem po włączeniu zestawu nagłownego. W takim przypadku należy wyłączyć funkcję Bluetooth na ostatnio podłączonym urządzeniu lub wyłączyć zasilanie.
- Jeżeli nie można połączyć komputera z zestawem nagłownym, należy usunąć informacje parowania zestawu nagłownego na komputerze i ponownie sparować urządzenia. Szczegółowe informacje na temat czynności wykonywanych na komputerze można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem \(Mac\)](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)
- [Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Parowanie i nawiązywanie połączenia z urządzeniem Bluetooth


Operacja rejestrowania urządzenia w celu jego podłączenia jest nazywana „parowaniem”. Najpierw sparuj urządzenie, aby je użyć z zestawem nagłownym po raz pierwszy.

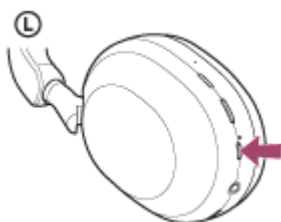
Przed rozpoczęciem sprawdź następujące kwestie:

- Urządzenie Bluetooth znajduje się nie dalej niż 1 m od zestawu nagłownego.
- Akumulator zestawu nagłownego jest wystarczająco naładowany.
- Instrukcja obsługi urządzenia Bluetooth jest dostępna.

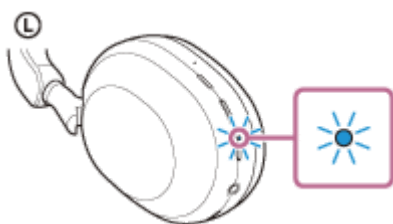
1 Uruchom tryb parowania z poziomu zestawu nagłownego.

Włącz zestaw nagłowny podczas parowania zestawu nagłownego i urządzenia po raz pierwszy po zakupie lub po inicjacji zestawu nagłownego (zestaw nie zawiera informacji o sparowanych urządzeniach). Zestaw nagłowny zostanie automatycznie przełączony do trybu parowania. W tym przypadku przejdź do kroku 2.

Podczas parowania drugiego lub kolejnego urządzenia (zestaw słuchawkowy również zawiera informacje o innych sparowanych urządzeniach) naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 5 sekund, aby przejść do trybu ręcznego parowania.



Wskaźnik (niebieski) zamiga dwa razy z rzędu. Zostanie odtworzona wskazówka głosowa „Pairing” (Parowanie).



2 Z poziomu urządzenia Bluetooth przeprowadź procedurę parowania w celu wykrycia opisywanego zestawu nagłownego.

Na liście wykrytych urządzeń na ekranie urządzenia Bluetooth pojawi się pozycja [WH-1000XM5]. Jeżeli nie jest wyświetlana, powtórz czynności począwszy od punktu 1.

3 Wybierz opcję [WH-1000XM5] wyświetlaną na ekranie urządzenia Bluetooth do sparowania.

Jeżeli wprowadzenie klucza dostępu (*) jest wymagane, wpisz „0000”.

* Klucz dostępu może być również określany mianem: „kod dostępu”, „kod PIN”, „numer PIN” lub „hasło”.

4 Nawiąż połączenie Bluetooth z poziomu urządzenia Bluetooth.

Niektóre urządzenia automatycznie łączą się z zestawem nagłownym po zakończeniu parowania. Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Jeśli urządzenia nie zostaną połączone, patrz sekcja „[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym urządzeniem Bluetooth](#)”.

Wskazówka

- Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia Bluetooth.
- W celu usunięcia wszystkich informacji o parowaniu Bluetooth patrz sekcja „[Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)”.

Uwaga

- Jeżeli parowanie nie zostanie przeprowadzone w ciągu 5 minut, tryb parowania zostanie anulowany. W takim przypadku, wyłącz zasilanie i rozpocznij procedurę ponownie od punktu ❶ .
- Po sparowaniu urządzeń Bluetooth nie ma potrzeby ponownego ich parowania, za wyjątkiem poniższych przypadków:
 - Informacje o parowaniu zostały usunięte, na przykład po naprawie.
 - Sparowanie z 9 urządzeniem.
Zestaw nagłowny może być sparowany z maksymalnie 8 urządzeniami. W przypadku parowania nowego urządzenia gdy sparowanych jest już 8 urządzeń, informacje o rejestracji najstarszego sparowanego urządzenia są nadpisywane informacjami nowego urządzenia.
 - Jeśli informacje o sparowaniu zestawu nagłownego zostały usunięte z urządzenia Bluetooth.
 - Przywracanie ustawień fabrycznych.
Usunięte zostaną wszystkie informacje o parowaniu. W takim przypadku należy usunąć informacje o sparowaniu zestawu nagłownego z podłączonego urządzenia, a następnie ponowić procedurę parowania.
- Zestaw nagłowny można sparować z wieloma urządzeniami, jednak w danym momencie muzykę można odtwarzać tylko z 1 sparowanego urządzenia.


Powiązany temat

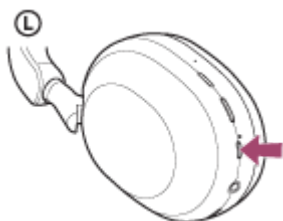
- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym urządzeniem Bluetooth](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)
- [Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

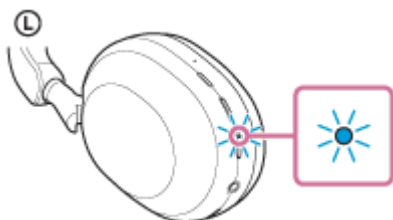
Nawiązywanie połączenia ze sparowanym urządzeniem Bluetooth

1 Włącz zestaw nagłowny.

Naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) przez około 2 sekundy.



Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że zestaw słuchawkowy jest włączony. Nawet po zdjęciu palca z przycisku wskaźnik (niebieski) dalej miga.



Jeżeli zestaw słuchawkowy połączył się automatycznie z ostatnio podłączonym urządzeniem, usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Sprawdź status połączenia na urządzeniu Bluetooth. Jeżeli połączenie nie zostało nawiązane, przejdź do punktu

2 .

2 Nawiąż połączenie Bluetooth z poziomu urządzenia Bluetooth.

Szczegółowe informacje na temat czynności wykonywanych na urządzeniu Bluetooth można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia Bluetooth. Po połączeniu usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że połączenie zostało nawiązane.

Wskazówka

- Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia Bluetooth.

Uwaga

- Po podłączeniu na podłączonym urządzeniu wyświetlone zostanie [WH-1000XM5] lub [LE_WH-1000XM5], bądź oba. Gdy wyświetlane są oba lub [WH-1000XM5], wybierz [WH-1000XM5]; gdy wyświetlany jest [LE_WH-1000XM5], wybierz [LE_WH-1000XM5].
- Jeżeli ostatnio podłączone urządzenie Bluetooth umieszczono w pobliżu zestawu nagłownego, zestaw nagłowny może połączyć się automatycznie z tym urządzeniem po włączeniu zestawu nagłownego. W takim przypadku należy wyłączyć funkcję Bluetooth na ostatnio podłączonym urządzeniu lub wyłączyć zasilanie.

- Jeżeli nie można połączyć urządzenia Bluetooth z zestawem nagłownym, należy usunąć informacje parowania zestawu nagłownego w urządzeniu Bluetooth i ponownie sparować urządzenia. Szczegółowe informacje na temat czynności wykonywanych na urządzeniu Bluetooth można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia Bluetooth.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia z urządzeniem Bluetooth](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)
- [Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)

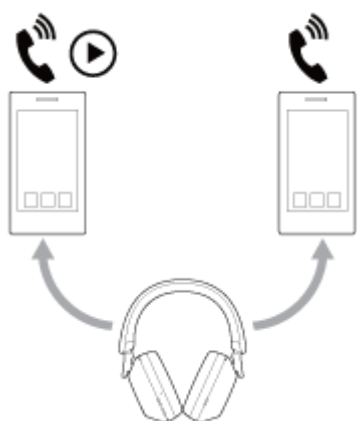
5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Nawiązywanie połączenia między zestawem nagłownym a 2 urządzeniami równocześnie (połączenie wielopunktowe)

Gdy opcja [Connect to 2 devices simultaneously] jest włączona za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”, zestaw nagłowny można podłączyć do 2 urządzeń równocześnie za pomocą połączeń Bluetooth, co pozwala wykonać poniższe czynności.

- Oczekiwanie na połączenie przychodzące dla 2 smartfonów
Możesz słuchać muzyki odtwarzanej na jednym smartfonie za pomocą zestawu słuchawkowego, czekać na połączenie przychodzące w przypadku obydwu smartfonów i rozmawiać, jeżeli nadejdzie połączenie przychodzące.



- Przełączanie odtwarzania muzyki między 2 urządzeniami
Możesz przełączać odtwarzanie muzyki z jednego urządzenia na drugie bez ponownego nawiązania połączenia Bluetooth.



Nawiązywanie połączenia między zestawem nagłownym a 2 urządzeniami równocześnie za pomocą połączeń Bluetooth

Przed nawiązaniem połączenia upewnij się, że aplikacja „Sony | Headphones Connect” jest zainstalowana na jednym z 2 urządzeń.

- 1 Sparuj zestaw nagłowny odpowiednio z 2 urządzeniami.
- 2 Użyj urządzenia, na którym aplikacja „Sony | Headphones Connect” została zainstalowana, aby nawiązać połączenie Bluetooth z zestawem słuchawkowym.

3 Włącz opcję [Connect to 2 devices simultaneously] za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”.

4 Użyj drugiego urządzenia do nawiązania połączenia Bluetooth z zestawem nagłownym.

Kiedy połączenie Bluetooth zostanie nawiązane między 2 urządzeniami i zestawem nagłownym, za pomocą połączenia Bluetooth można podłączyć kolejne sparowane urządzenie.

Jeśli spróbujesz nawiązać połączenie Bluetooth z zestawem nagłownym za pomocą trzeciego urządzenia, połączenie Bluetooth z ostatnim urządzeniem, które odtwarzało muzykę, zostanie zachowane, a połączenie Bluetooth z drugim urządzeniem zostanie odłączone. Następnie nawiązane zostanie połączenie Bluetooth między trzecim urządzeniem a zestawem nagłownym.

Odtwarzanie muzyki, gdy zestaw nagłowny jest podłączony do 2 urządzeń za pośrednictwem połączeń Bluetooth

- Podczas odtwarzania muzyki za pomocą zestawu nagłownego, muzyka jest odtwarzana z urządzenia, z którego była odtwarzana ostatnio.
- Jeżeli chcesz odtwarzać muzykę z innego urządzenia, zatrzymaj odtwarzanie na urządzeniu, które odtwarza muzykę i rozpocznij odtwarzanie za pomocą drugiego urządzenia.

Nawet jeśli rozpoczniesz odtwarzanie z drugiego urządzenia podczas odtwarzania muzyki na pierwszym urządzeniu, muzyka z pierwszego urządzenia będzie nadal słyszana przez zestaw słuchawkowy. W tym stanie, jeżeli wyłączysz odtwarzanie na pierwszym urządzeniu, możesz słuchać muzyki z drugiego urządzenia przez zestaw nagłowny.

Rozmawianie przez telefon, gdy zestaw nagłowny jest podłączony do 2 urządzeń za pośrednictwem połączeń Bluetooth

- Gdy zestaw nagłowny jest podłączony do 2 smartfonów równocześnie itp. za pośrednictwem połączenia Bluetooth, obydwa urządzenia będą w trybie gotowości.
- W przypadku rozmowy przychodzącej na pierwsze urządzenie, w słuchawkach zestawu nagłownego słychać dzwonienie.

W przypadku rozmowy przychodzącej na drugie urządzenie podczas rozmowy przez zestaw słuchawkowy, w słuchawkach zestawu słuchawkowego słychać dzwonienie. Po zakończeniu połączenia na pierwszym urządzeniu, dzwonienie z drugiego urządzenia będzie słyszalne przez zestaw nagłowny.

Powiązany temat

- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)
- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

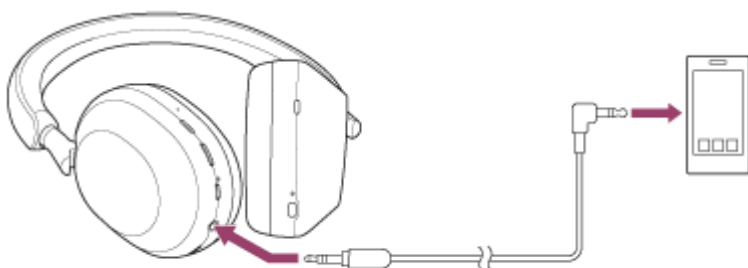
Korzystanie z dostarczonego kabla słuchawkowego

W przypadku korzystania z zestawu nagłownego w miejscu, w którym używanie urządzeń Bluetooth jest ograniczone, np. w samolocie, z zestawu nagłownego można korzystać tak, jak ze słuchawek z funkcją tłumienia szumów, gdy zestaw nagłowny jest podłączony do urządzenia za pośrednictwem dostarczonego kabla słuchawkowego po włączeniu zestawu nagłownego.

Zestaw nagłowny obsługuje odtwarzanie dźwięku High-Resolution Audio.

1 Podłącz urządzenie do odtwarzania do gniazda wejściowego kabla słuchawkowego za pomocą dostarczonego kabla słuchawkowego.

Należy upewnić się, że do podłączanego urządzenia podłączany jest wtyk w kształcie litery L.



Wskazówka

- Można słuchać muzyki nawet, jeśli zestaw nagłowny jest wyłączony. W takim przypadku funkcja tłumienia szumów nie może być użyta.
- Aby słuchać dźwięku High-Resolution Audio lub użyć funkcji takich jak funkcja tłumienia szumów/tryb dźwięków otoczenia, należy włączyć zestaw nagłowny.
- Zestaw nagłowny wyłącza się automatycznie po odłączeniu znajdującego się w zestawie kabla słuchawkowego, gdy zestaw nagłowny jest włączony.
- W przypadku rozmowy przychodzącej w słuchawkach zestawu nagłownego słychać dzwonienie. Wystarczy odebrać połączenie z poziomu smartfona lub telefonu komórkowego i rozmawiać korzystając z mikrofonu w telefonie. Możesz usłyszeć głos rozmówcy z zestawu nagłownego. Po odłączeniu kabla słuchawkowego od smartfona lub telefonu komórkowego można rozmawiać, korzystając z mikrofonu i głośnika w telefonie.

Uwaga

- Należy używać wyłącznie dostarczonego kabla słuchawkowego.
- Prawidłowe podłączenie kabla sygnalizowane jest charakterystycznym kliknięciem. Jeśli wtyczka nie jest prawidłowo podłączona, prawidłowe słyszenie dźwięku może nie być możliwe.
- Podczas używania kabla słuchawkowego nie można używać funkcji Bluetooth.
- Z trybu bacznej uwagi i funkcji Speak-to-Chat można korzystać, gdy zestaw nagłowny jest podłączony do urządzenia za pośrednictwem dostarczonego kabla słuchawkowego po włączeniu zestawu nagłownego. Wykonuj operacje, takie jak ustawienie głośności, odtwórz/wstrzymaj na urządzeniu odtwarzającym. Kiedy zestaw nagłowny jest wyłączony, nie można korzystać z trybu bacznej uwagi i funkcji Speak-to-Chat.
- Nie można używać przycisku NC/AMB (tłumienia szumów/trybu dźwięków otoczenia), gdy zestaw nagłowny jest wyłączony.

- Podczas rozmowy przez telefon podłączony przy użyciu kabla słuchawkowego do zestawu słuchawkowego wyłącz Speak-to-Chat. Jeżeli funkcja Speak-to-Chat jest włączona, głos rozmówcy nie będzie słyszalny z zestawu słuchawkowego.

Powiązany temat

- [Użycie funkcji tłumienia szumów](#)
- [Słuchanie dźwięków otoczenia podczas odtwarzania muzyki \(tryb dźwięków otoczenia\)](#)
- [Szybkie słuchanie dźwięków otoczenia \(tryb bacznej uwagi\)](#)
- [Rozmowa z inną osobą podczas noszenia zestawu nagłownego \(Speak-to-Chat\)](#)

5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth

Jeżeli urządzenie Bluetooth obsługuje następujące profile, można słuchać muzyki i sterować urządzeniem z zestawu nagłownego za pośrednictwem połączenia Bluetooth.

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
Umożliwia bezprzewodowe słuchanie muzyki wysokiej jakości.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
Umożliwia regulację głośności itp.

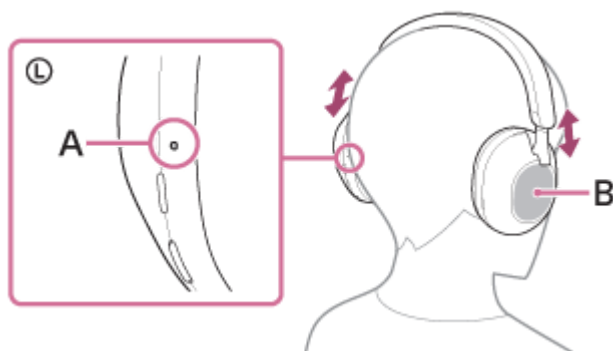
Obsługa zależy od urządzenia Bluetooth. Stosownych informacji należy szukać w instrukcji obsługi dołączonej do posiadanego urządzenia Bluetooth.

1 Podłącz zestaw nagłowny do urządzenia Bluetooth.

2 Załóż zestaw nagłowny na uszy.

Przesuń suwak, aby wyregulować długość pałąka.

Załad zestaw nagłowny na głowę, umieszczając słuchawkę oznaczoną **L** (lewa) na lewym uchu, a słuchawkę oznaczoną **R** (prawa) na prawym uchu. Po stronie z oznaczeniem **L** (lewej) jest wyczuwalna wypukłość.



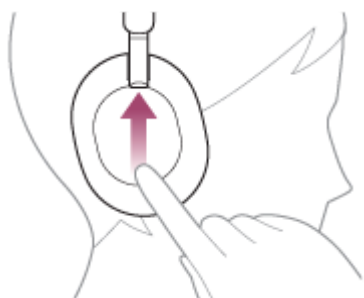
A: wyczuwalna wypukłość

B: panel sterowania czujnika dotykowego

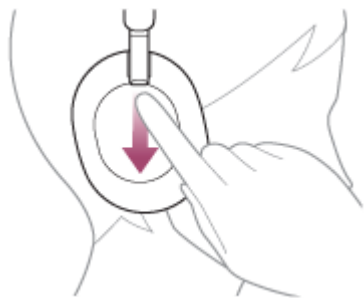
3 Użyj urządzenia Bluetooth, aby włączyć odtwarzanie i ustaw głośność na średni poziom.

4 Wyreguluj głośność za pomocą panelu sterowania czujnika dotykowego zestawu nagłownego.

- Zwiększanie głośności: przesuwaj palcem w górę, aż do uzyskania odpowiedniej głośności.



- Zmniejszanie głośności: przesuwaj palcem w dół, aż do uzyskania odpowiedniej głośności.



- Zmiana głośności w sposób ciągły: przesuń palcem w górę lub w dół i przytrzymaj. Zwolnij po uzyskaniu żądanego poziomu głośności.

Po osiągnięciu maksymalnego lub minimalnego poziomu głośności odtwarzany jest dźwięk alarmu.

Wskazówka

- Zestaw nagłowny obsługuje technologię ochrony nagrań SCMS-T. Można słuchać muzyki i innego dźwięku na zestawie nagłownym z urządzenia, na przykład telefonu komórkowego lub przenośnego telewizora, które obsługuje technologię ochrony nagrań SCMS-T.
- W przypadku niektórych urządzeń Bluetooth może być konieczne wyregulowanie głośności lub ustawienie wyjścia audio z poziomu podłączonego urządzenia.
- Głośność rozmów telefonicznych i odtwarzania muzyki w zestawie nagłownym można regulować niezależnie. Zmiana poziomu głośności rozmowy nie wpływa na poziom głośności odtwarzania muzyki i odwrotnie.

Uwaga

- W przypadku słabej łączności urządzenie Bluetooth może reagować nieprawidłowo na polecenia z zestawu nagłownego.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Sterowanie urządzeniem audio \(połączenie Bluetooth\)](#)
- [Użycie funkcji tłumienia szumów](#)

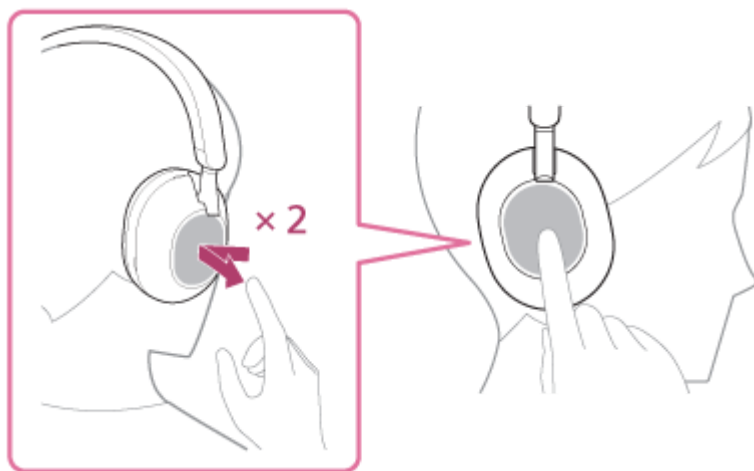
Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Sterowanie urządzeniem audio (połączenie Bluetooth)

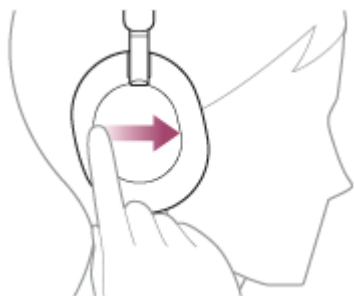
Jeśli urządzenie Bluetooth obsługuje funkcję obsługi urządzenia (protokół kompatybilny: AVRCP), dostępne są następujące operacje. Dostępne funkcje mogą różnić się w zależności od urządzenia Bluetooth, więc należy zapoznać się z instrukcją obsługi dołączonej do posiadanego urządzenia.

Można użyć panelu sterowania czujnika dotykowego, aby wykonać następujące operacje.

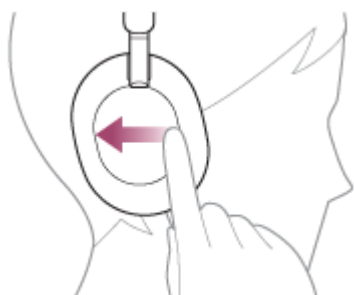
- Odtwórz/wstrzymaj: stuknij panel sterowania czujnika dotykowego dwa razy szybko (w odstępie krótszym niż 0,4 sekundy).



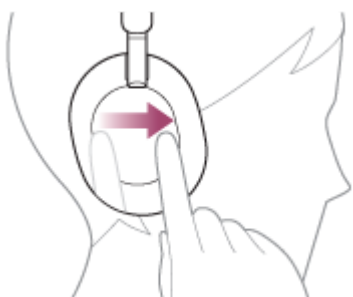
- Przeskoczenie do początku kolejnego utworu: przesunij palcem do przodu i zwolnij.



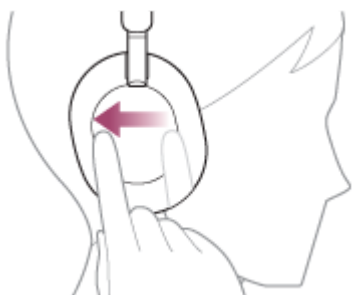
- Przeskoczenie do początku poprzedniego utworu (lub bieżącego utworu podczas odtwarzania): przesunij palcem do tyłu i zwolnij.



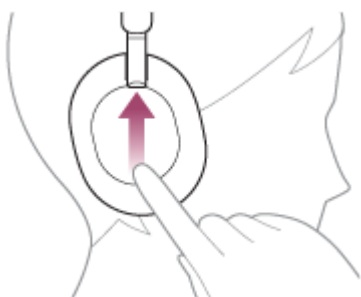
- Przewijanie w przód: przesunij palcem do przodu i przytrzymaj. (Przewijanie w przód zostanie uaktywnione po chwili). Zwolnij nacisk w odpowiednim miejscu utworu.



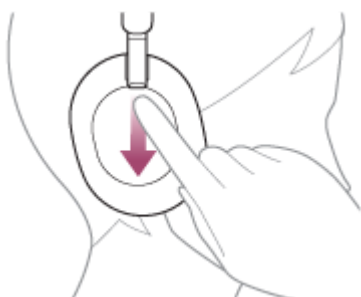
- Przewijanie w tył: przesunąć palcem do tyłu i przytrzymać. (Przewijanie w tył zostanie uaktywnione po chwili). Zwolnij nacisk w odpowiednim miejscu utworu.



- Zwiększanie głośności: przesuwaj palcem w górę, aż do uzyskania odpowiedniej głośności.



- Zmniejszanie głośności: przesuwaj palcem w dół, aż do uzyskania odpowiedniej głośności.



- Zmiana głośności w sposób ciągły: przesunąć palcem w górę lub w dół i przytrzymać. Zwolnij po uzyskaniużądanego poziomu głośności.

Uwaga

- W przypadku słabej łączności urządzenie Bluetooth może reagować nieprawidłowo na polecenia z zestawu nagłownego.
- Dostępne funkcje mogą się różnić w zależności od podłączonego urządzenia, oprogramowania muzycznego lub używanej aplikacji. W niektórych przypadkach może to działać inaczej lub może nie działać, nawet gdy wykonywane są opisane powyżej operacje.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Zamykanie połączenia Bluetooth (po użyciu)

1 Rozłącz połączenie Bluetooth za pomocą urządzenia Bluetooth.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia.

2 Wyłącz zestaw nagłowny.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia.

Wskazówka

- W przypadku niektórych urządzeń Bluetooth połączenie Bluetooth może zostać zamknięte automatycznie w momencie zakończenia odtwarzania muzyki.

Powiązany temat

- [Wyłączanie zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Informacje o funkcji 360 Reality Audio

Co to jest 360 Reality Audio?

360 Reality Audio to nowe doświadczenie muzyczne wykorzystujące trójwymiarową technologię audio 360 firmy Sony. Informacje o położeniu są dołączone do każdego źródła dźwięku, takiego jak wokale, chór i instrumenty muzyczne i są umieszczane w przestrzeni sferycznej.

Słuchacze mogą doświadczyć trójwymiarowego pola dźwiękowego, jakby mieli do czynienia z występem artystów na żywo.

Warunki użycia

Pobierz i użyj aplikację serwisu streamingowego z muzyką (podlega opłatom), która obsługuje 360 Reality Audio na smartfona lub tablet z systemem iOS lub Android.

Dzięki optymalizacji pola dźwiękowego i funkcji akustyki zestawu słuchawkowego z aplikacją „Sony | Headphones Connect”, możesz cieszyć się bardziej realistycznymi efektami.

Więcej informacji o funkcji 360 Reality Audio można znaleźć na następującej stronie internetowej:

<https://www.sony.net/360RA/>

Uwaga

- Usługa nie jest dostępna w niektórych krajach i regionach.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Korzystanie z funkcji Quick Access

Quick Access to funkcja, która umożliwia odtwarzanie treści w odpowiedniej aplikacji, po naciśnięciu przycisku zestawu słuchawkowego.

1 Otwórz aplikację „Sony | Headphones Connect” i ustaw przycisk NC/AMB jako przycisk Quick Access.

Za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”, możesz zmienić funkcję przypisaną do przycisku NC/AMB. Więcej informacji o aplikacji „Sony | Headphones Connect” można znaleźć pod następującym adresem URL.

https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/

2 Naciśnij przycisk NC/AMB, aby użyć funkcji Quick Access.

- Szybko naciśnij przycisk dwa razy: Quick Access
- Szybko naciśnij przycisk 3 razy: Quick Access

Wskazówka

- Aby użyć Quick Access musisz zainstalować odpowiednią aplikację na smartfonie i połączyć się z Internetem. Niektóre aplikacje mogą wymagać zalogowania się.
- Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat najnowszych specyfikacji Quick Access, patrz karta [Services] w aplikacji „Sony | Headphones Connect”.

Uwaga

- Usługi przypisywane do Quick Access mogą różnić się w zależności od kraju lub regionu.

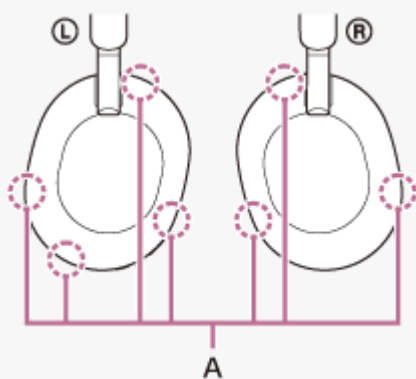
Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Co to jest tłumienie szumów?

Funkcja tłumienia szumów generuje dźwięk przeciwfazowy w stosunku do zewnętrznych dźwięków otoczenia (takich jak hałas w pojazdach lub hałas z klimatyzatorów w pomieszczeniach), aby zmniejszyć szumy otoczenia, tłumiąc je.

Uwaga

- Ponieważ skuteczność tłumienia szumów jest automatycznie optymalizowana przez funkcję automatycznego optymalizatora NC w zależności od zmian warunków noszenia i środowiska użycia, mogą wystąpić wahania w skuteczności tłumienia szumów.
- W zależności od rodzaju szumów lub jeśli zestaw słuchawkowy jest używany w bardzo cichym otoczeniu, możesz nie odczuwać efektu tłumienia szumów lub możesz mieć wrażenie, że poziom szumu jest większy.
- Zależnie od sposobu noszenia zestawu słuchawkowego, efekt tłumienia szumów może być mniejszy lub mogą być słyszalne piski (sprzężenie zwrotne). W takim przypadku zdejmij zestaw słuchawkowy i załóż ponownie.
- Funkcja tłumienia szumów jest skuteczna przede wszystkim w przypadku szumów z dolnego pasma częstotliwości, takich jak pochodzące od pojazdów lub klimatyzacji. Chociaż szum jest redukowany, nie jest całkowicie eliminowany.
- Podczas korzystania z zestawu słuchawkowego w samochodzie lub autobusie przy pewnych warunkach natężenia ruchu szum może występować.
- Przyczyną zakłóceń i szumów mogą być telefony komórkowe. W takim przypadku należy odsunąć zestaw słuchawkowy od telefonu komórkowego.
- Nie należy zasłaniać ręką ani innymi przedmiotami mikrofonów na lewej i prawej słuchawce zestawu słuchawkowego. W razie zasłonięcia, efekt tłumienia szumów lub tryb dźwięków otoczenia mogą nie działać prawidłowo lub mogą być słyszalne piski (sprzężenie zwrotne). W takich przypadkach należy zdjąć rękę itp. z lewego i prawego mikrofonu.



A: mikrofony (lewy, prawy)

Powiązany temat

- [Użycie funkcji tłumienia szumów](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

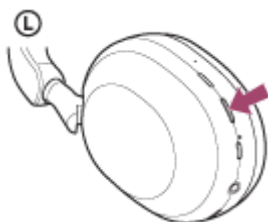
Użycie funkcji tłumienia szumów

Dzięki funkcji tłumienia szumów można słuchać muzyki bez zakłóceń powodowanych przez szumy otoczenia.

1 Włącz zestaw nagłowny.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że zestaw słuchawkowy jest włączony. W przypadku pierwszego użycia zestawu nagłownego po zakupie lub tuż po jego zainicjowaniu, funkcja tłumienia szumów jest włączana automatycznie po włączeniu zestawu nagłownego. Wszelkie zmiany dokonane w ustawieniach są od tego momentu zachowywane.

2 Naciśnij przycisk NC/AMB, aby zmienić ustawienia funkcji tłumienia szumów.



Każde naciśnięcie przycisku powoduje zmianę funkcji w kolejności pokazanej poniżej.

Tryb dźwięków otoczenia: WŁ

Usłyszysz dźwięk powiadomienia.



Funkcja tłumienia szumów: WŁ

Usłyszysz dźwięk powiadomienia.

Informacje o wideo z instrukcją obsługi

Obejrzyj film wideo, aby dowiedzieć się, jak używać funkcji tłumienia szumów.

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0041/h_zz/

Wskazówka

- Jeżeli dostarczony kabel słuchawkowy zostanie podłączony podczas korzystania z funkcji tłumienia szumów przy włączonym połączeniu Bluetooth, funkcja Bluetooth zostanie wyłączona, ale nadal można korzystać z funkcji tłumienia szumów.
- W przypadku korzystania z zestawu nagłownego jak ze zwykłych słuchawek, należy wyłączyć zestaw nagłowny i użyć dostarczonego kabla słuchawkowego.
- Można również zmienić ustawienia funkcji tłumienia szumów i tryb dźwięków otoczenia w aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
- W aplikacji „Sony | Headphones Connect” można wybrać jedną z następujących opcji, aby ustawić sposób zmiany funkcji po naciśnięciu przycisku NC/AMB.
 - Funkcja tłumienia szumów: WŁ. ➔ Tryb dźwięków otoczenia: WŁ. ➔ Funkcja tłumienia szumów: WYŁ./Tryb dźwięków otoczenia: WYŁ.
 - Funkcja tłumienia szumów: WŁ. ➔ Tryb dźwięków otoczenia: WŁ.
 - Tryb dźwięków otoczenia: WŁ. ➔ Funkcja tłumienia szumów: WYŁ./Tryb dźwięków otoczenia: WYŁ.
 - Funkcja tłumienia szumów: WŁ. ➔ Funkcja tłumienia szumów: WYŁ./Tryb dźwięków otoczenia: WYŁ.

Powiązany temat

- [Informacje o wskazówkach głosowych](#)
- [Włączanie zestawu nagłownego](#)
- [Co to jest tłumienie szumów?](#)
- [Słuchanie dźwięków otoczenia podczas odtwarzania muzyki \(tryb dźwięków otoczenia\)](#)
- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Zawsze automatycznie optymalizująca funkcja tłumienia szumów w zależności od środowiska użycia (automatyczny optymalizator NC)

Gdy założysz zestaw słuchawkowy, ta funkcja zawsze automatycznie optymalizuje funkcję tłumienia szumów analizując warunki noszenia zestawu słuchawkowego zależnie od kształtu twarzy i fryzury lub obecności okularów i zmian ciśnienia w samolocie itd.

Użytkownik nie musi naciskać przycisku lub używać panelu sterowania czujnika dotykowego, aby użyć tej funkcji. Ponieważ skuteczność tłumienia szumów jest automatycznie optymalizowana przez funkcję automatycznego optymalizatora NC w zależności od zmian warunków noszenia i środowiska użycia, mogą wystąpić wahania w skuteczności tłumienia szumów.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Słuchanie dźwięków otoczenia podczas odtwarzania muzyki (tryb dźwięków otoczenia)

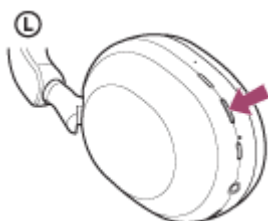
Podczas odtwarzania muzyki można słyszeć dźwięki otoczenia dzięki mikrofonom umieszczonym w słuchawkach lewej i prawej zestawu nagłownego.

1 Włącz zestaw nagłowny.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia informujący, że zestaw słuchawkowy jest włączony.

W przypadku pierwszego użycia zestawu nagłownego po zakupie lub tuż po jego zainicjowaniu, funkcja tłumienia szumów jest włączana automatycznie po włączeniu zestawu nagłownego. Wszelkie zmiany dokonane w ustawieniach są od tego momentu zachowywane.

2 Naciśnij przycisk NC/AMB, aby przełączyć w tryb dźwięków otoczenia.



Każde naciśnięcie przycisku powoduje zmianę funkcji w kolejności pokazanej poniżej.

Funkcja tłumienia szumów: WŁ

Usłyszysz dźwięk powiadomienia.



Tryb dźwięków otoczenia: WŁ

Usłyszysz dźwięk powiadomienia.

Informacje o wideo z instrukcją obsługi

Obejrzyj film wideo, aby dowiedzieć się, jak używać trybu dźwięku otoczenia.

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0041/h_zz/

Wskazówka

- Ustawienia trybu dźwięków otoczenia zmienione za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect” są zapisywane w zestawie nagłownym. Można słuchać muzyki z zarejestrowanymi ustawieniami trybu dźwięków otoczenia nawet po podłączeniu zestawu nagłownego do innych urządzeń, które nie mają zainstalowanej aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
- W aplikacji „Sony | Headphones Connect” można wybrać jedną z następujących opcji, aby ustawić sposób zmiany funkcji po naciśnięciu przycisku NC/AMB.
 - Funkcja tłumienia szumów: WŁ. ➔ Tryb dźwięków otoczenia: WŁ. ➔ Funkcja tłumienia szumów: WYŁ./Tryb dźwięków otoczenia: WYŁ.
 - Funkcja tłumienia szumów: WŁ. ➔ Tryb dźwięków otoczenia: WŁ.
 - Tryb dźwięków otoczenia: WŁ. ➔ Funkcja tłumienia szumów: WYŁ./Tryb dźwięków otoczenia: WYŁ.
 - Funkcja tłumienia szumów: WŁ. ➔ Funkcja tłumienia szumów: WYŁ./Tryb dźwięków otoczenia: WYŁ.

Uwaga

- W zależności od warunków otoczenia i typu/głośności odtwarzanego dźwięku, dźwięki otoczenia mogą być niesłyszalne nawet podczas korzystania z trybu dźwięków otoczenia. Nie należy używać zestawu nagłownego w miejscach, w których niesłyszenie dźwięków otoczenia mogłoby być niebezpieczne, na przykład na drodze z poruszającymi się samochodami i rowerami.
- Jeśli zestaw nagłowny nie jest noszony poprawnie, tryb dźwięków otoczenia może nie działać prawidłowo. Zestaw nagłowny należy założyć poprawnie.

Powiązany temat

- [Informacje o wskazówkach głosowych](#)
- [Użycie funkcji tłumienia szumów](#)
- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

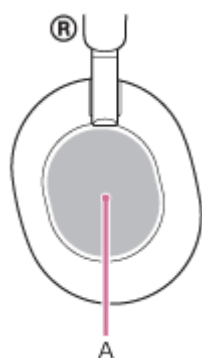
Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Szybkie słuchanie dźwięków otoczenia (tryb bacznej uwagi)

Ta funkcja umożliwia wyłączenie muzyki, dźwięku połączenia i dzwonka, aby dźwięki otoczenia były dobrze słyszalne. Jest to przydatne w sytuacji, gdy nasłuchujesz zapowiedzi pociągu itp.

Aby aktywować tryb bacznej uwagi

Dotknij panel sterowania czujnika dotykowego zestawu nagłownego na całej powierzchni. Tryb bacznej uwagi aktywuje się tylko podczas dotknięcia panelu sterowania czujnika dotykowego.



A: panel sterowania czujnika dotykowego



Aby dezaktywować tryb bacznej uwagi

Zdejmij rękę z panelu sterowania czujnika dotykowego.

Informacje o wideo z instrukcją obsługi

Obejrzyj film wideo, aby dowiedzieć się, jak używać trybu bacznej uwagi.

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0042/h_zz/

Uwaga

- Dotknięcie czujnika w poniższy sposób może spowodować, że funkcja nie będzie działać prawidłowo.
 - Nie zasłonięto całego panelu sterowania czujnika dotykowego.



– Nie dotknięto panelu sterowania czujnika dotykowego.



- W zależności od warunków otoczenia i typu/głośności odtwarzanego dźwięku, dźwięki otoczenia mogą być niesłyszalne nawet podczas korzystania z trybu bacznej uwagi. Nie należy używać zestawu nagłownego w miejscach, w których niesłyszenie dźwięków otoczenia mogłoby być niebezpieczne, na przykład na drodze z poruszającymi się samochodami i rowerami.
- Jeśli zestaw nagłowny nie jest noszony poprawnie, tryb bacznej uwagi może nie działać prawidłowo. Zestaw nagłowny należy założyć poprawnie.

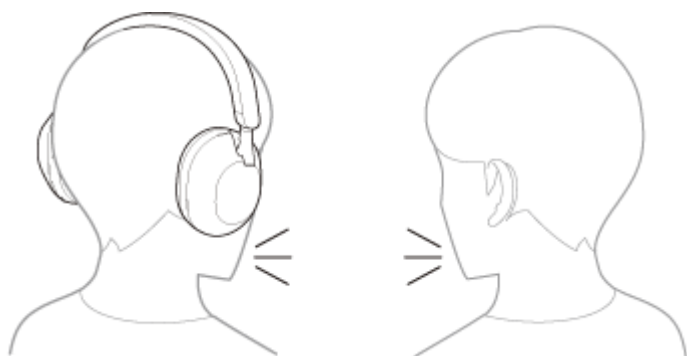
Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Rozmowa z inną osobą podczas noszenia zestawu nagłownego (Speak-to-Chat)

Jeśli funkcja Speak-to-Chat została wcześniej włączona, tryb Speak-to-Chat uruchamia się automatycznie, gdy mówisz do kogoś. Zestaw nagłowny wstrzymuje lub wycisza odtwarzaną muzykę i rejestruje głos rozmówcy przy użyciu mikrofonów, aby ułatwić słuchanie.

Gdy zestaw nagłowny nie wykrywa głosu użytkownika przez pewien czas, tryb Speak-to-Chat wyłącza się automatycznie.

Jeżeli chcesz wyłączyć ten tryb zanim tak się stanie, użyj przycisków zestawu słuchawkowego lub panelu sterowania czujnika dotykowego.



Aby włączyć funkcję Speak-to-Chat

Aby aktywować tryb Speak-to-Chat, należy z wyprzedzeniem włączyć funkcję automatycznego wykrywania dźwięku zestawu nagłownego.

Przy ustawieniach fabrycznych funkcja Speak-to-Chat jest wyłączona. Aby ją włączyć, połóż 2 palce na panelu sterowania czujnika dotykowego do momentu włączenia wskazówki głosowej: „Speak-to-chat activated” (Funkcja Rozmawiaj na czacie aktywowana).



Aby wyłączyć funkcję Speak-to-Chat

Położ ponownie 2 palce na panelu sterowania czujnika dotykowego do momentu włączenia wskazówki głosowej: „Speak-to-chat deactivated” (Funkcja Rozmawiaj na czacie wyłączona).

Informacje o wideo z instrukcją obsługi

Obejrzyj film wideo, aby dowiedzieć się, jak używać funkcji Speak-to-Chat.

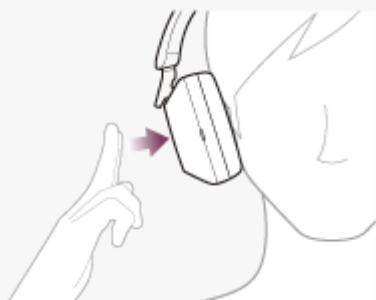
https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0043/h_zz/

Wskazówka

- Jeżeli tryb Speak-to-Chat nie włączy/wyłączy się prawidłowo, postępuj zgodnie z opisem poniżej.
 - Lekko rozsuń obydwie palce



- Bezpośrednio dotknij panel sterowania czujnika dotykowego



- Dotknij panel sterowania czujnika dotykowego opuszkami palców



- Możesz również używać aplikacji „Sony | Headphones Connect” do włączania i wyłączania, zmiany czułości automatycznego wykrywania dźwięku oraz zmiany czasu do zakończenia trybu Speak-to-Chat. Przy ustawieniach fabrycznych czas do zakończenia trybu ustawiony jest na około 15 sekund.

Uwaga

- Tryb Speak-to-Chat włącza się, gdy zestaw słuchawkowy wykryje mowę osoby noszącej zestaw słuchawkowy, ale w rzadkich przypadkach może aktywować się w odpowiedzi na wibracje powodowane przez urządzenia takie jak elektryczne szczoteczki do zębów, elektryczne masażery i golarki elektryczne lub w wyniku czynności takich jak mycie zębów, kaszel lub nucenie lub z powodu dźwięków takich, jak głosy innych ludzi, dźwięków otoczenia lub komunikatów. W przypadkach, w których Speak-to-Chat często aktywuje się przez przypadek, ustaw funkcję Speak-to-Chat na „L Sensitivity”.
- Ze względu na hałas otoczenia, mowa osoby noszącej zestaw nagłowny może nie zostać wykryta i tryb Speak-to-Chat może się nie aktywować. W takim przypadku spróbuj mówić dłużej lub głośniejsze. W niektórych środowiskach, na przykład bardzo hałaśliwych, takich jak w samolocie, tryb Speak-to-Chat może się nie aktywować, nawet po wypowiedzaniu dłuższych zdań i głośniejsze.
- Odtwarzanie muzyki jest wstrzymywane wtedy, gdy tryb Speak-to-Chat jest aktywny tylko po podłączeniu za pośrednictwem połączenia Bluetooth.
- Podłączone urządzenie lub używana aplikacja do odtwarzania może nie obsługiwać wstrzymywania odtwarzania muzyki, gdy funkcja Speak-to-Chat jest włączona, bądź wznowiania odtwarzania muzyki, gdy funkcja Speak-to-Chat jest wyłączona.

Powiązany temat

- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Informacje o trybie jakości dźwięku

Można wybrać następujące 2 tryby jakości dźwięku podczas odtwarzania Bluetooth. Można zmieniać ustawienia i sprawdzać tryb jakości dźwięku w aplikacji „Sony | Headphones Connect”.

Priorytet jakości dźwięku: umożliwia nadanie priorytetu jakości dźwięku (domyślne ustawienie).

Priorytet przy stabilnym połączeniu: umożliwia nadanie priorytetu stabilności połączenia.

- Jeśli chcesz ustawić priorytet jakości dźwięku, wybierz „Priorytet jakości dźwięku”.
- Jeżeli połączenie jest niestabilne, na przykład gdy słychać tylko dźwięk przerywany, należy wybrać „Priorytet przy stabilnym połączeniu”.

Uwaga

- W zależności od jakości dźwięku i w pewnych warunkach użytkowania zestawu nagłownego czas odtwarzania może być krótszy.
- Mimo wyboru „Priorytet przy stabilnym połączeniu”, w pewnych warunkach otoczenia w miejscu, gdzie używany jest zestaw słuchawkowy, nadal może występować przerywany dźwięk.

Powiązany temat

- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Obsługiwane kodeki

Kodek to algorytm kodowania dźwięku, który jest używany podczas przesyłania dźwięku bezprzewodowo przez połączenie Bluetooth.

Zestaw nagłowny obsługuje 3 następujące kodeki do odtwarzania muzyki przez połączenie A2DP: SBC, AAC i LDAC.

- SBC

Jest to skrót od nazwy Subband Codec (zaawansowane kodowanie dźwięku).

SBC to standardowa technologia kodowania dźwięku używana w urządzeniach Bluetooth.

Wszystkie urządzenia Bluetooth obsługują kodek SBC.

- AAC

Jest to skrót od nazwy Advanced Audio Coding (zaawansowane kodowanie dźwięku).

Kodek AAC jest używany głównie w produktach firmy Apple, takich jak smartfon iPhone oraz zapewnia wyższą jakość dźwięku niż kodek SBC.

- LDAC

LDAC to stworzona przez firmę Sony technologia kodowania dźwięku, która umożliwia przesyłanie dźwięku High-Resolution (Hi-Res) Audio nawet przez połączenie Bluetooth.

W przeciwieństwie do innych technologii kodowania kompatybilnych z Bluetooth, takich jak SBC, ta technologia działa bez kompresji materiałów w formacie High-Resolution Audio (*).

Umożliwia przesyłanie w sieci bezprzewodowej Bluetooth około 3 razy większej ilości danych (**), niż inne technologie, zapewniając przy tym niespotykaną jakość dźwięku. Jest to możliwe dzięki wydajnemu kodowaniu i optymalnemu tworzeniu pakietów.

* z wyjątkiem materiałów w formacie DSD.

** w porównaniu z technologią SBC po wybraniu szybkości 990 Kb/s (96/48 kHz) lub 909 Kb/s (88,2/44,1 kHz).

Kiedy muzyka zakodowana przy użyciu jednego z powyższych kodeków jest przesyłana przez podłączone urządzenie, zestaw nagłowny przełącza się automatycznie na ten kodek i odtwarza muzykę przy jego użyciu.

Jeśli połączone urządzenie obsługuje kodek o wyższej jakości dźwięku niż SBC, może być konieczne wcześniejsze ustawienie tego urządzenia w celu słuchania muzyki przy użyciu wybranego obsługiwanego kodeka.

Informacje dotyczące ustawiania kodeka można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia.

Powiązany temat

- [Informacje o trybie jakości dźwięku](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Informacje o funkcji DSEE Extreme

DSEE Extreme wykorzystuje technologię AI do reprodukcji z wysoką dokładnością odpowiedzi częstotliwościowych pierwotnego źródła dźwięku utraconych podczas kompresji.

Można zmieniać ustawienia za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”.

W zależności od specyfikacji urządzenia odtwarzającego, funkcja DSEE Extreme może być wyłączona podczas przesyłania źródła skompresowanego dźwięku za pomocą LDAC.

Uwaga

- Gdy opcja DSEE Extreme jest ustawiona na [Auto], dostępny czas pracy jest krótszy.

Powiązany temat

- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Odbieranie rozmowy

Rozmowę bez użycia rąk umożliwia smartfon lub telefon komórkowy obsługujący profil Bluetooth HFP (Hands-free Profile) lub HSP (Headset Profile) za pośrednictwem połączenia Bluetooth.

- Jeżeli posiadany smartfon lub telefon komórkowy obsługuje zarówno profil HFP, jak i HSP, należy ustawić profil HFP.
- Dostępne operacje zależą od smartfona lub telefonu komórkowego. Informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dostarczonej ze smartfonem lub telefonem komórkowym.
- W zależności od podłączonego urządzenia lub używanej aplikacji funkcje mogą nie działać prawidłowo, nawet jeśli spróbujesz obsługiwać je za pomocą zestawu nagłownego.

Dźwięk dzwonka

W przypadku rozmowy przychodzącej w słuchawkach zestawu nagłownego słychać dzwonienie, a wskaźnik (w kolorze niebieskim) miga szybko.

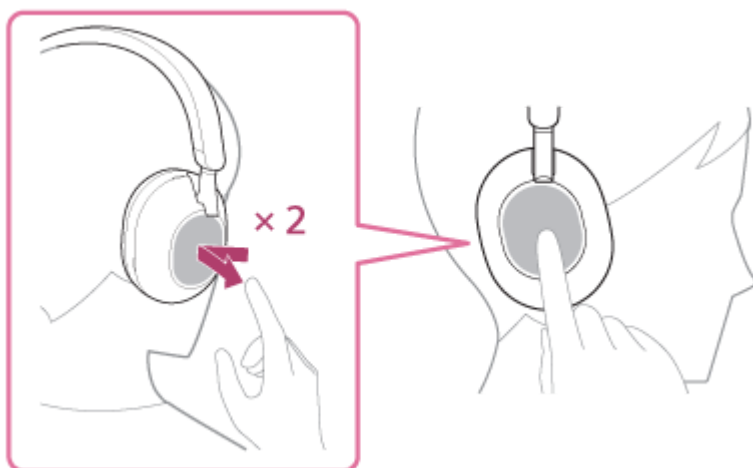
Może zostać odtworzony jeden z poniższych dźwięków dzwonka w zależności od smartfona lub telefonu komórkowego.

- Dźwięk dzwonka ustawiany z poziomu zestawu nagłownego
- Dźwięk dzwonka ustawiany z poziomu smartfona lub telefonu komórkowego
- Dźwięk dzwonka tylko dla połączenia Bluetooth ustawianego z poziomu smartfona lub telefonu komórkowego

1 Najpierw podłącz zestaw nagłowny do smartfona lub telefonu komórkowego za pomocą połączenia Bluetooth.

2 Gdy usłyszysz dźwięk dzwonka, stuknij szybko dwa razy panel sterowania czujnika dotykowego (w odstępie co około 0,4 sekundy), aby odebrać połączenie.

Po odebraniu połączenia przychodzącego podczas słuchania muzyki, odtwarzanie zostanie wstrzymane, a w zestawie słuchawkowym będzie słychać dźwięk dzwonka.



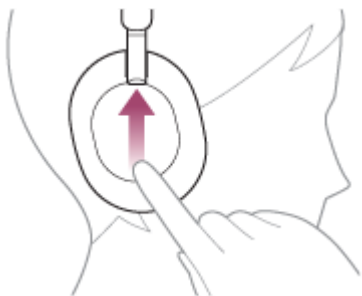
Zestaw nagłowny wyposażono w mikrofony wielokierunkowe. Można rozmawiać nie martwiąc się o pozycję mikrofonu.

Jeśli w zestawie nagłownym nie słychać dzwonka

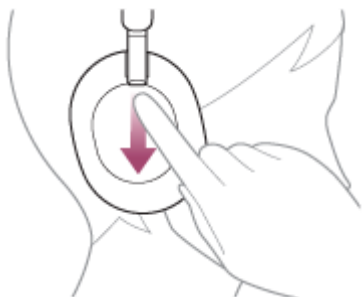
- Zestaw nagłowny może nie być połączony ze smartfonem lub telefonem komórkowym przy użyciu profilu HFP lub HSP. Sprawdź status połączenia na smartfonie lub telefonie komórkowym.
- Jeśli odtwarzanie nie zostanie automatycznie wstrzymane, wstrzymaj je za pomocą zestawu nagłownego.

3 Wyreguluj głośność za pomocą panelu sterowania czujnika dotykowego.

- Zwiększanie głośności: przesuwaj palcem w górę, aż do uzyskania odpowiedniej głośności.



- Zmniejszanie głośności: przesuwaj palcem w dół, aż do uzyskania odpowiedniej głośności.



- Zmiana głośności w sposób ciągły: przesunij palcem w górę lub w dół i przytrzymaj. Zwolnij po uzyskaniu żądanego poziomu głośności.

Po osiągnięciu maksymalnego lub minimalnego poziomu głośności odtwarzany jest dźwięk alarmu.

4 Po zakończeniu rozmowy stuknij szybko dwa razy panel sterowania czujnika dotykowego (w odstępie co około 0,4 sekundy), aby zakończyć połączenie.

Jeśli połączenie zostało odebrane podczas słuchania muzyki, odtwarzanie zostanie wznowione po zakończeniu rozmowy.

Wskazówka

- Podczas odbierania rozmowy za pomocą smartfona lub telefonu komórkowego, niektóre smartfony lub telefony komórkowe odbierają połączenie za pomocą głośnika telefonu zamiast zestawu słuchawkowego. W przypadku połączenia HFP lub HSP przełącz rozmowę na zestaw nagłowny, przytrzymując palec na panelu sterowania czujnika dotykowego do momentu przełączenia lub używając smartfona bądź telefonu komórkowego.
- Głośność rozmowy można dostosować tylko podczas rozmowy telefonicznej.
- Głośność rozmów telefonicznych i odtwarzania muzyki w zestawie nagłownym można regulować niezależnie. Zmiana poziomu głośności rozmowy nie wpływa na poziom głośności odtwarzania muzyki i odwrotnie.

Uwaga

- W zależności od podłączonego urządzenia lub używanej aplikacji do odtwarzania, w przypadku odebrania połączenia przychodzącego podczas słuchania muzyki, odtwarzanie może nie zostać wznowione automatycznie nawet po zakończeniu połączenia.
- Smartfona lub telefonu komórkowego należy używać w odległości co najmniej 50 cm od zestawu nagłownego. Jeśli smartfon lub telefon komórkowy jest zbyt blisko zestawu nagłownego, mogą wystąpić szумы.
- Głos będzie słyszalny przez zestaw słuchawkowy dzięki lewemu i prawemu mikrofonowi zestawu słuchawkowego (funkcja efektu lokalnego). W takim przypadku dźwięki otoczenia lub dźwięku pracującego zestawu nagłownego mogą być słyszalne poprzez zestaw nagłowny, ale nie oznacza to wadliwego działania.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Wykonywanie rozmowy](#)
- [Funkcje rozmów telefonicznych](#)

5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Wykonywanie rozmowy

Rozmowę bez użycia rąk umożliwia smartfon lub telefon komórkowy obsługujący profil Bluetooth HFP (Hands-free Profile) lub HSP (Headset Profile) za pośrednictwem połączenia Bluetooth.

- Jeżeli posiadany smartfon lub telefon komórkowy obsługuje zarówno profil HFP, jak i HSP, należy ustawić profil HFP.
- Dostępne operacje zależą od smartfona lub telefonu komórkowego. Informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dostarczonej ze smartfonom lub telefonem komórkowym.
- W zależności od podłączonego urządzenia lub używanej aplikacji funkcje mogą nie działać prawidłowo, nawet jeśli spróbujesz obsługiwać je za pomocą zestawu nagłownego.

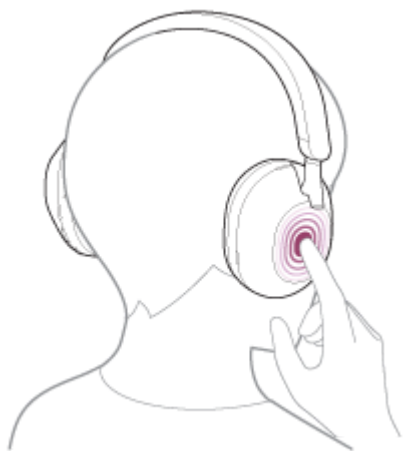
1 Najpierw podłącz zestaw nagłowny do smartfona/telefonu komórkowego za pomocą połączenia Bluetooth.

2 Użyj smartfona lub telefonu komórkowego, aby wykonać połączenie.

Podczas wywoływania połączenia w zestawie nagłownym słychać sygnał wybierania numeru.

Jeśli połączenie zostanie nawiązane podczas słuchania muzyki, odtwarzanie zostanie wstrzymane.

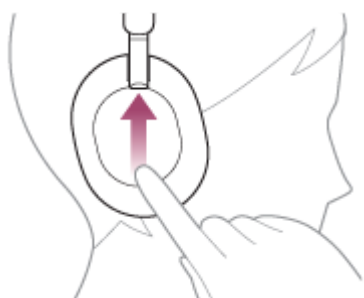
Jeśli w zestawie słuchawkowym nie słychać sygnału wybierania numeru, należy przełączyć rozmowę na zestaw słuchawkowy, korzystając ze smartfona lub telefonu komórkowego albo przytrzymując palec na panelu sterowania czujnika dotykowego do momentu przełączenia urządzenia.



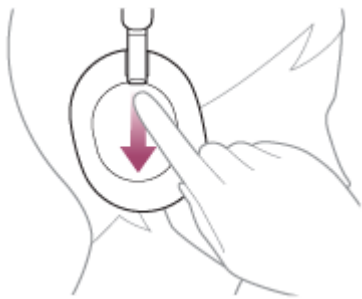
Zestaw nagłowny wyposażono w mikrofony wielokierunkowe. Można rozmawiać nie martwiąc się o pozycję mikrofonu.

3 Wyreguluj głośność za pomocą panelu sterowania czujnika dotykowego.

- Zwiększanie głośności: przesuwaj palcem w górę, aż do uzyskania odpowiedniej głośności.



- Zmniejszanie głośności: przesuwaj palcem w dół, aż do uzyskania odpowiedniej głośności.



- Zmiana głośności w sposób ciągły: przesunij palcem w górę lub w dół i przytrzymaj. Zwolnij po uzyskaniu żądanego poziomu głośności.

Po osiągnięciu maksymalnego lub minimalnego poziomu głośności odtwarzany jest dźwięk alarmu.

4 Po zakończeniu rozmowy stuknij szybko dwa razy panel sterowania czujnika dotykowego (w odstępie co około 0,4 sekundy), aby zakończyć połączenie.

Jeśli połączenie zostało wywołane podczas słuchania muzyki, odtwarzanie zostanie wznowione po zakończeniu rozmowy.

Wskazówka

- Głośność rozmowy można dostosować tylko podczas rozmowy telefonicznej.
- Głośność rozmów telefonicznych i odtwarzania muzyki w zestawie nagłownym można regulować niezależnie. Zmiana poziomu głośności rozmowy nie wpływa na poziom głośności odtwarzania muzyki i odwrotnie.

Uwaga

- W zależności od podłączonego urządzenia lub używanej aplikacji do odtwarzania, w przypadku nawiązania połączenia podczas słuchania muzyki, odtwarzanie może nie zostać wznowione automatycznie nawet po zakończeniu połączenia.
- Smartfona lub telefonu komórkowego należy używać w odległości co najmniej 50 cm od zestawu nagłownego. Jeśli smartfon lub telefon komórkowy jest zbyt blisko zestawu nagłownego, mogą wystąpić szумы.
- Głos będzie słyszalny przez zestaw słuchawkowy dzięki lewemu i prawemu mikrofonowi zestawu słuchawkowego (funkcja efektu lokalnego). W takim przypadku dźwięki otoczenia lub dźwięku pracującego zestawu nagłownego mogą być słyszalne poprzez zestaw nagłowny, ale nie oznacza to wadliwego działania.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Odbieranie rozmowy](#)
- [Funkcje rozmów telefonicznych](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Funkcje rozmów telefonicznych

Funkcje dostępne podczas połączenia zależą od profilu obsługiwanego przez smartfon lub telefon komórkowy. Ponadto, nawet jeśli profil jest taki sam, funkcje zależą od modelu telefonu komórkowego lub smartfona.

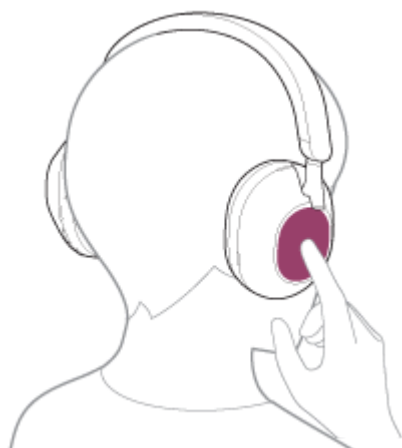
W zależności od podłączonego urządzenia lub używanej aplikacji funkcje mogą nie działać prawidłowo, nawet jeśli spróbujesz obsługiwać je za pomocą panelu sterowania czujnika dotykowego.

Informacje można znaleźć w instrukcji obsługi dostarczonej ze smartfonem lub telefonem komórkowym.

Obsługiwany profil: HFP (Hands-free Profile)

W trybie gotowości/podczas odtwarzania muzyki

- Naciśnij i przytrzymaj panel sterowania czujnika dotykowego przez około 1 sekundę, aby uruchomić funkcję wybierania głosowego smartfona/telefonu komórkowego albo uaktywnić aplikację Google app na smartfonie z systemem Android lub funkcję Siri smartfona iPhone.



Rozmowa wychodząca

- Stuknij szybko dwa razy panel sterowania czujnika dotykowego (w odstępie co około 0,4 sekundy), aby anulować połączenie wychodzące.
- Przytrzymaj palec na panelu sterowania czujnika dotykowego, aby przełączyć urządzenie dzwoniące z zestawu nagłownego na smartfon/telefon komórkowy lub odwrotnie.

Rozmowa przychodząca

- Stuknij szybko dwa razy panel sterowania czujnika dotykowego, aby odebrać połączenie.
- Przytrzymaj palec na panelu sterowania czujnika dotykowego, aby odrzucić połączenie.

W trakcie rozmowy

- Stuknij szybko dwa razy panel sterowania czujnika dotykowego, aby zakończyć połączenie.
- Przytrzymaj palec na panelu sterowania czujnika dotykowego, aby przełączyć urządzenie dzwoniące z zestawu nagłownego na smartfon/telefon komórkowy lub odwrotnie.

Obsługiwany profil: HSP (Headset Profile)

Rozmowa wychodząca

- Stuknij szybko dwa razy panel sterowania czujnika dotykowego, aby anulować połączenie wychodzące.

Rozmowa przychodząca

- Stuknij szybko dwa razy panel sterowania czujnika dotykowego, aby odebrać połączenie.

W trakcie rozmowy

- Stuknij szybko dwa razy panel sterowania czujnika dotykowego, aby zakończyć połączenie.

Powiązany temat

- [Odbieranie rozmowy](#)
- [Wykonywanie rozmowy](#)

5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Nawiązywanie połączenia wideo na komputerze

Podczas nawiązywania połączenia wideo na komputerze, możesz rozmawiać bezprzewodowo za pomocą zestawu nagłownego.

1 Podłącz zestaw nagłowny do komputera za pomocą połączenia Bluetooth.

2 Uruchom aplikację do połączeń wideo na swoim komputerze.

3 Sprawdź ustawienia (*) aplikacji do połączeń wideo.

- Nawiązując połączenie wideo na komputerze, wybierz połączenia do połączeń (HFP/HSP), a nie połączenia do odtwarzania muzyki (A2DP). W przypadku wybrania połączenia do odtwarzania muzyki, połączenie wideo może być niedostępne.
- W ustawieniach głośnika wybierz połączenia do połączeń [Headset (WH-1000XM5 Hands-Free)] (**). (Ustawienie [Headphones (WH-1000XM5 Stereo)] (**) dotyczy połączeń do odtwarzania muzyki).
- W ustawieniach mikrofonu wybierz połączenia do połączeń [Headset (WH-1000XM5 Hands-Free)] (**). Gdy mikrofon nie jest skonfigurowany, tryb Speak-to-Chat włącza się po wykryciu mowy osoby noszącej zestaw nagłowny i dźwięk z zestawu nagłownego jest wyciszony.
- W zależności od używanej aplikacji do połączeń wideo, połączenia do połączeń [Headset (WH-1000XM5 Hands-Free)] (**) lub połączenia do odtwarzania muzyki [Headphones (WH-1000XM5 Stereo)] (**) mogą nie być dostępne w ustawieniach głośnika lub mikrofonu i wyświetlać może się tylko [WH-1000XM5]. W takim przypadku wybierz [WH-1000XM5].
- Często zadawane pytania i odpowiedzi znajdują się na stronie internetowej obsługi klienta.

* W zależności od używanej aplikacji do połączeń wideo, ta funkcja może być niedostępna.

** Nazwy mogą się różnić w zależności od komputera lub używanej aplikacji do połączeń wideo.

Wskazówka

- Gdy nie można wybrać ustawień aplikacji do połączeń wideo lub połączeń [Headset (WH-1000XM5 Hands-Free)], wybierz [Headset (WH-1000XM5 Hands-Free)] w ustawieniach komputera, aby wykonać połączenia. Patrz „[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Windows 10\)](#)”, „[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Windows 8.1\)](#)” lub „[Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Mac\)](#)”.

Uwaga

- Gdy tryb Speak-to-Chat jest włączony, jeśli mikrofon nie jest skonfigurowany prawidłowo, tryb Speak-to-Chat jest włączony po wykryciu głosu, a dźwięk z zestawu nagłownego jest wyciszony.
- W zależności od używanej aplikacji do połączeń wideo, ustawienia mikrofonu mogą być niedostępne. W takim przypadku wyłącz opcję Speak-to-Chat. Aby ją wyłączyć, połóż 2 palce na panelu sterowania czujnika dotykowego do momentu włączenia wskazówki głosowej: „Speak-to-chat deactivated” (Funkcja Rozmawiaj na czacie wyłączona).
- W zależności od używanego komputera lub aplikacji zestaw nagłowny może nie działać prawidłowo podczas połączenia wideo. Można to poprawić, ponownie uruchamiając komputer.

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem \(Windows® 10\)](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem \(Windows 8.1\)](#)
- [Parowanie i nawiązywanie połączenia z komputerem \(Mac\)](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Windows 10\)](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Windows 8.1\)](#)
- [Nawiązywanie połączenia ze sparowanym komputerem \(Mac\)](#)
- [Zamykanie połączenia Bluetooth \(po użyciu\)](#)
- [Strony internetowe obsługi klienta](#)

5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Zamykanie połączenia Bluetooth (po użyciu)

1 Rozłącz połączenie Bluetooth za pomocą urządzenia Bluetooth.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia.

2 Wyłącz zestaw nagłowny.

Usłyszysz dźwięk powiadomienia.

Wskazówka

- W przypadku niektórych urządzeń Bluetooth połączenie Bluetooth może zostać zamknięte automatycznie w momencie zakończenia odtwarzania muzyki.

Powiązany temat

- [Wyłączanie zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Korzystanie z Asystenta Google

Korzystając z funkcji Asystenta Google, która jest dostępna w smartfonie, można mówić do lewego i prawego mikrofonu zestawu nagłownego w celu obsługi smartfona lub przeprowadzenia wyszukiwania.

Kompatybilne smartfony

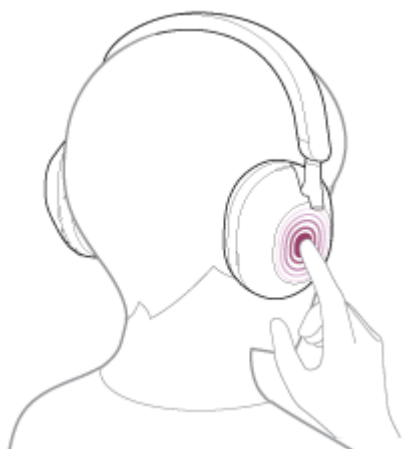
- Smartfony z zainstalowanym systemem Android 6.0 lub późniejszym (wymagana jest najnowsza wersja aplikacji Google app).

1 Otwórz aplikację „Sony | Headphones Connect” i ustaw panel sterowania czujnika dotykowego na funkcję Asystenta Google.

Gdy używasz Asystenta Google po raz pierwszy, otwórz aplikację Asystent Google i dotknij opcji [Finish headphones setup] w widoku Rozmowy, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby dokończyć konfigurację początkową dla Asystenta Google.

Więcej informacji o aplikacji „Sony | Headphones Connect” można znaleźć pod następującym adresem URL.
https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/

2 Powiedz „OK Google” lub użyj panelu sterowania czujnika dotykowego, aby korzystać z Asystenta Google.



- Przytrzymaj palec na panelu sterowania czujnika dotykowego, aby wprowadzić polecenie głosowe, i unieś palec, aby zakończyć polecenie głosowe.
- Jeśli podczas przytrzymywania palca na panelu sterowania czujnika dotykowego nie zostanie wykryte polecenie głosowe, powiadomienia zostaną odczytane po zwolnieniu palca.

Więcej informacji o funkcji Asystenta Google można znaleźć na następującej stronie internetowej:
<https://assistant.google.com>

Obsługa zestawu nagłownego przy pomocy Asystenta Google

Wypowiadając określone słowa w Asystencie Google, można wykonać ustawienia tłumienia szumów lub inne operacje zestawu nagłownego.

Więcej informacji można znaleźć na następującej stronie internetowej (*):
<https://support.google.com/assistant/answer/7172842#headphones>

* Zestaw słuchawkowy nie jest kompatybilny ze wszystkimi danymi technicznymi opisanymi na stronie internetowej.

Wskazówka

- Sprawdź i aktualizuj wersję oprogramowania zestawu nagłownego za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
- Gdy funkcja Asystenta Google nie jest dostępna z powodów takich jak brak połączenia z siecią, włącza się wskazówka głosowa „The Google Assistant is not connected” (Asystent Google nie jest podłączony).
- Jeżeli opcja [Finish headphones setup] nie jest widoczna w widoku Rozmowy w aplikacji Asystent Google, usuń informacje o sparowaniu zestawu nagłownego w ustawieniach Bluetooth smartfona i ponów proces parowania.
- Możliwe jest nieprzypisanie Asystenta głosowego do panelu sterowania czujnika dotykowego.

Uwaga

- Jeśli funkcja panelu sterowania czujnika dotykowego zostanie ustawiona jako funkcja Asystenta Google, nie można korzystać z funkcji pomocy głosowej (Google app).
- Jeśli funkcja panelu sterowania czujnika dotykowego zostanie ustawiona jako funkcja Asystenta Google, nie można korzystać z funkcji pomocy głosowej (Siri).
- Jeśli funkcja panelu sterowania czujnika dotykowego zostanie ustawiona jako funkcja Asystenta Google, nie można używać funkcji Amazon Alexa z poziomu zestawu słuchawkowego.
- Funkcja Asystenta Google może nie być dostępna w niektórych krajach, regionach oraz nie być obsługiwana w niektórych językach.
- Funkcja obsługi zestawu nagłownego przy pomocy Asystenta Google zależy od danych technicznych Asystenta Google.
- Dane techniczne Asystenta Google mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Korzystanie z Amazon Alexa

Korzystając z aplikacji Amazon Alexa, która jest zainstalowana w smartfonie, można mówić do lewego i prawego mikrofonu zestawu słuchawkowego w celu obsługi smartfona lub przeprowadzenia wyszukiwania.

Kompatybilne smartfony

- Wersja systemu operacyjnego, która obsługuje najnowszą wersję aplikacji Amazon Alexa w Android lub iOS
- Wymagana jest instalacja najnowszej wersji aplikacji Amazon Alexa.

1. Otwórz sklep z aplikacjami na urządzeniu mobilnym.
2. Wyszukaj aplikację Amazon Alexa.
3. Wybierz Zainstaluj.
4. Wybierz Otwórz.

1 Włącz zestaw nagłowny i podłącz zestaw nagłowny do smartfona za pomocą połączenia Bluetooth.

2 Otwórz aplikację Amazon Alexa.

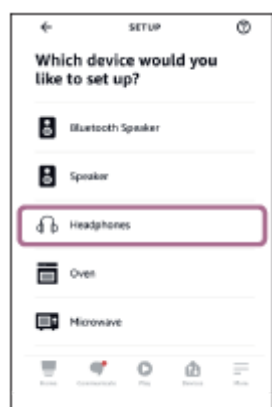
Kiedy używasz funkcji Amazon Alexa po raz pierwszy, musisz zalogować się za pomocą swojego konta Amazon i przejść do kroku **3** , aby skonfigurować zestaw nagłowny do aplikacji Amazon Alexa.

3 Wykonaj konfigurację początkową dla funkcji Amazon Alexa.

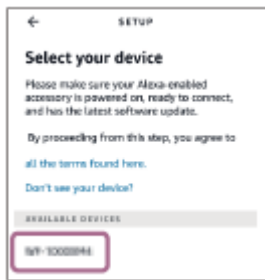
1. Dotknij ikony [More] w prawym dolnym rogu ekranu aplikacji Amazon Alexa, a następnie dotknij opcji [Add a Device].



2. Na ekranie [Which device would you like to set up?], wybierz [Headphones].



3. Z [AVAILABLE DEVICES] na ekranie [Select your device], wybierz [WH-1000XM5].



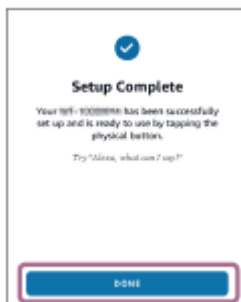
4. Na ekranie [Set up Alexa on your WH-1000XM5], dotknij [CONTINUE].



5. Po pojawieniu się ekranu [This will override the current voice assistant on this accessory], dotknij [CONTINUE].



6. Na ekranie [Setup Complete], dotknij [DONE].



Po zakończeniu wstępnych ustawień funkcja panelu sterowania czujnika dotykowego zostaje zmieniona na Amazon Alexa.

4 Wypowiedz słowo aktywujące (*) („Alexa”) lub użyj panelu sterowania czujnika dotykowego, aby użyć funkcji Amazon Alexa.



- Przytrzymaj palec na panelu sterowania czujnika dotykowego, aby wydać polecenie głosowe.
- W przypadku niewykrzycia głosu zostanie ono automatycznie anulowane.

* Aby ustawić słowo aktywujące, włącz opcję [Activate Voice Assistant with your Voice] za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”.

Więcej informacji o funkcji Amazon Alexa i jej możliwościach można znaleźć na następującej stronie internetowej:
<https://www.amazon.com/b?node=16067214011>

Wskazówka

- Sprawdź i aktualizuj wersję oprogramowania zestawu nagłownego za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
- Gdy funkcja Amazon Alexa nie jest dostępna z powodów takich jak brak połączenia z siecią, włącza się wskazówka głosowa „Either your mobile device isn't connected; or you need to open the Alexa App and try again” (Urządzenie mobilne nie jest połączone lub należy otworzyć aplikację Alexa App i spróbować ponownie).
- Po ustawieniu zestawu nagłownego na Amazon Alexa, funkcja panelu sterowania czujnika dotykowego zostaje zmieniona na Amazon Alexa. Aby zmienić funkcję panelu sterowania czujnika dotykowego, zmień ją za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
Podobnie można ponownie skonfigurować panel sterowania czujnika dotykowego na Amazon Alexa, jeżeli wcześniej połączono funkcję Amazon Alexa, ale zmieniono ją na inną funkcję.
- Możliwe jest nieprzypisanie Asystenta głosowego do panelu sterowania czujnika dotykowego.

Uwaga

- Jeśli funkcja panelu sterowania czujnika dotykowego zostanie ustawiona jako funkcja Amazon Alexa, nie można korzystać z funkcji pomocy głosowej (Google app).
- Jeśli funkcja panelu sterowania czujnika dotykowego zostanie ustawiona jako funkcja Amazon Alexa, nie można korzystać z funkcji pomocy głosowej (Siri).
- Jeśli funkcja panelu sterowania czujnika dotykowego zostanie ustawiona jako funkcja Amazon Alexa, nie można używać funkcji Asystenta Google z poziomu zestawu słuchawkowego.
- Funkcja Amazon Alexa nie jest dostępna w niektórych językach i krajach/regionach. Funkcja Alexa i jej funkcjonalność może różnić się w zależności od lokalizacji.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Użycie funkcji pomocy głosowej (Google app)

Korzystając z funkcji Google app, która jest dostępna na smartfonie z systemem Android, można mówić do lewego i prawego mikrofonu zestawu nagłownego w celu obsługi smartfona z systemem Android.

1 Ustaw pomoc i polecenia głosowe na Google app.

Na smartfonie z systemem Android wybierz [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & voice input] i ustaw [Assist app] na Google app.

Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi smartfona z systemem Android.

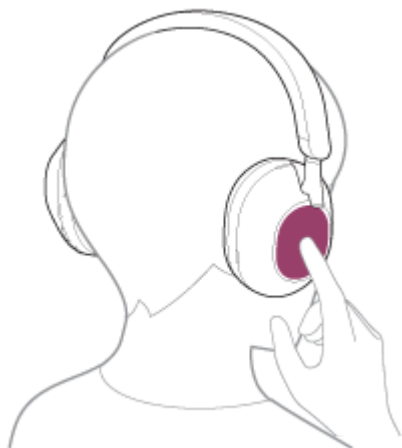
Uwaga: może być wymagana najnowsza wersja aplikacji Google app.

Szczegółowe informacje o Google app można znaleźć w instrukcji obsługi lub witrynie pomocy technicznej smartfona z systemem Android lub na stronie sklepu Google Play.

W zależności od danych technicznych smartfona z systemem Android uruchomienie Google app na zestawie nagłownym może nie być możliwe.

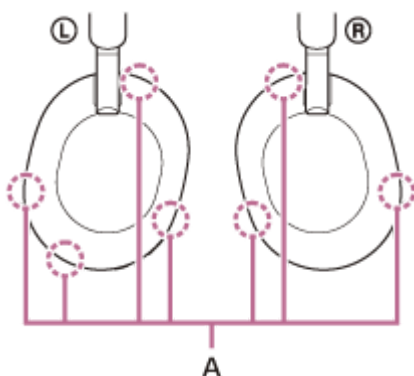
2 Podłącz zestaw nagłowny do smartfona Android przez połączenie Bluetooth.

3 Kiedy smartfon Android jest w trybie gotowości lub odtwarza muzykę, naciśnij i przytrzymaj panel sterowania czujnika dotykowego zestawu nagłownego przez więcej niż około 1 sekundę.



Google app zostanie aktywowana.

4 Wyślij polecenie do funkcji Google app, gdy zestaw nagłowny znajduje się na uszach.



A: mikrofony (lewy, prawy)

Szczegółowe informacje dotyczące aplikacji obsługujących funkcję Google app, znajdują się w instrukcji obsługi smartfona Android.

Kiedy funkcja Google app jest włączona, funkcja polecenia głosowa zostanie anulowana, jeśli w ciągu określonego czasu nie zostanie wysłane żadne polecenie.

Uwaga

- Jeśli panel sterowania czujnika dotykowego jest ustawiony jako funkcja Asystenta Google, funkcja pomocy głosowej (Google app) jest niedostępna.
- Jeśli panel sterowania czujnika dotykowego jest ustawiony jako funkcja Amazon Alexa, funkcja pomocy głosowej (Google app) jest niedostępna.
- Google app nie można aktywować przez wypowiedzenie polecenia „Ok Google”, nawet jeśli ustawienie „Ok Google” w smartfonie z systemem Android jest włączone.
- Podczas używania funkcji pomocy głosowej, głos będzie słyszalny poprzez prawy i lewy mikrofon zestawu słuchawkowego (funkcja efektu lokalnego). W takim przypadku dźwięki otoczenia lub dźwięku pracującego zestawu nagłośnionego mogą być słyszalne poprzez zestaw nagłośniony, ale nie oznacza to wadliwego działania.
- W zależności od danych technicznych smartfona lub wersji aplikacji aktywacja Google app może nie być możliwa.
- Google app nie działa w przypadku podłączenia do urządzenia niekompatybilnego z funkcją pomocy głosowej.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Użycie funkcji pomocy głosowej (Siri)

Korzystając z funkcji Siri, która jest dostępna na urządzeniu iPhone, można mówić do lewego i prawego mikrofonu zestawu nagłownego w celu obsługi urządzenia iPhone.

1 Włącz funkcję Siri.

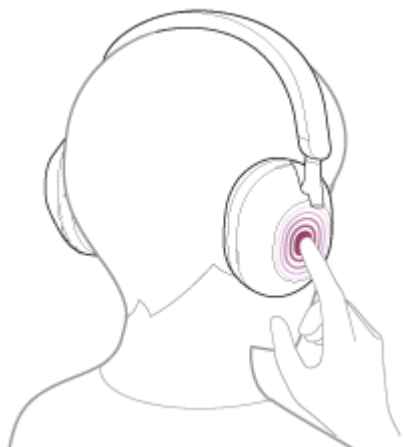
Na urządzeniu iPhone wybierz kolejno [Settings] - [Siri & Search], aby włączyć funkcję [Press Home for Siri] i [Allow Siri When Locked].

Powyższy opis to przykładowa procedura. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi urządzenia iPhone.

Uwaga: szczegółowe informacje dotyczące funkcji Siri znajdują się w instrukcji obsługi lub w witrynie pomocy technicznej urządzenia iPhone.

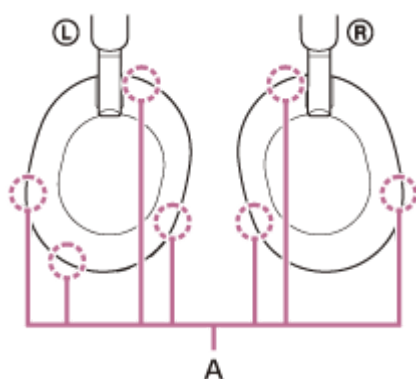
2 Podłącz zestaw nagłowny do urządzenia iPhone przez połączenie Bluetooth.

3 Kiedy urządzenie iPhone jest w trybie gotowości lub odtwarza muzykę, naciśnij i przytrzymaj panel sterowania czujnika dotykowego zestawu nagłownego przez więcej niż około 1 sekundę.



Funkcja Siri zostanie aktywowana.

4 Wyślij polecenie do funkcji Siri, gdy zestaw nagłowny znajduje się na uszach.



A: mikrofony (lewy, prawy)

Szczegółowe informacje dotyczące aplikacji obsługujących funkcję Siri, znajdują się w instrukcji obsługi urządzenia iPhone.

Kiedy funkcja Siri jest włączona i w ciągu określonego czasu nie zostanie wysłane żadne polecenie, funkcja Siri wyłączy się.

Uwaga

- Jeśli panel sterowania czujnika dotykowego jest ustawiony jako funkcja Asystenta Google, funkcja Siri jest niedostępna.
- Jeśli panel sterowania czujnika dotykowego jest ustawiony jako funkcja Amazon Alexa, funkcja Siri jest niedostępna.
- Funkcji Siri nie można aktywować przez wypowiedzenie polecenia „Hey Siri”, nawet jeśli funkcja „Hey Siri” w telefonie iPhone jest włączona.
- Podczas używania funkcji pomocy głosowej, głos będzie słyszalny poprzez prawy i lewy mikrofon zestawu słuchawkowego (funkcja efektu lokalnego). W takim przypadku dźwięki otoczenia lub dźwięku pracującego zestawu nagłownego mogą być słyszalne poprzez zestaw nagłowny, ale nie oznacza to wadliwego działania.
- W zależności od danych technicznych smartfona lub wersji aplikacji aktywacja Siri może nie być możliwa.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”

Po połączeniu smartfona z zainstalowaną aplikacją „Sony | Headphones Connect” z zestawem nagłownym za pośrednictwem połączenia Bluetooth można skorzystać z podanych poniżej funkcji.

- Aktualizacja oprogramowania zestawu nagłownego
- Przełączenie języka wskazówek głosowych
- Włączanie/wyłączanie wskazówek głosowych
- Ustawienie funkcji rozpoznawania głosu
- Włącz/wyłącz słowo aktywujące Amazon Alexa
- Ustawienie funkcji Quick Access
- Włączanie/wyłączanie panelu sterowania czujnika dotykowego
- Ustawienie trybu połączenia Bluetooth (tryb jakości dźwięku)
- Wyłącz zestaw nagłowny
- Ustawienie funkcji automatycznego wyłączania wykrywania noszenia
- Ustawienie wstrzymania i wznowienia odtwarzania muzyki poprzez wykrywanie noszenia
- Sprawdzenie stanu połączenia i ustawień zestawu nagłownego
- Ustawienie włączenia/wyłączenia połączenia wielopunktowego (podłącz zestaw słuchawkowy do 2 urządzeń równocześnie)
- Zmiana urządzenia podłączonego w połączeniu wielopunktowym
- Przywróć ustawienia fabryczne zestawu nagłownego
- Włącz/wyłącz Service Link
- Sprawdzanie wersji oprogramowania zestawu nagłownego
- Wyświetlanie kodeka połączenia Bluetooth
- Wybór ustawień korektora graficznego
- Dostosowanie ustawień korektora graficznego
- Ustawienie funkcji DSEE Extreme (realizacja dźwięku o wysokim zakresie)
- Wyświetlanie pozostałego poziomu naładowania akumulatora zestawu nagłownego
- Dostosuj funkcję tłumienia szumów i tryb dźwięków otoczenia (kontrola dźwięków otoczenia)
- Wybierz schemat przełączania podczas zmiany funkcji tłumienia szumów / trybu dźwięków otoczenia w zestawie nagłownym
- Korzystanie z automatycznej regulacji funkcji tłumienia szumów za pośrednictwem funkcji rozpoznawania działania (Adaptacyjna kontrola dźwięku)
- Włącz/wyłącz automatyczne wykrywanie dźwięku dla funkcji Speak-to-Chat i skonfiguruj ją
- Dostosuj głośność podczas odtwarzania muzyki / rozmowy telefonicznej
- Odtwórz/wstrzymaj muzykę, przeskocz do początku poprzedniego utworu (lub bieżącego utworu podczas odtwarzania)/przeskocz do początku następnego utworu
- Łatwe parowanie
- Włącz/wyłącz funkcję bezpiecznego słuchania
- Ustawienie funkcji 360 Reality Audio

Więcej informacji o aplikacji „Sony | Headphones Connect” można znaleźć pod następującym adresem URL.

https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/

Wskazówka

- Obsługa aplikacji „Sony | Headphones Connect” zależy od urządzenia audio. Dane techniczne aplikacji i konstrukcja ekranu mogą zostać zmienione bez uprzedzenia.

Powiązany temat

- Instalowanie aplikacji „Sony | Headphones Connect”
- Sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora
- Użycie funkcji tłumienia szumów
- Zawsze automatycznie optymalizująca funkcja tłumienia szumów w zależności od środowiska użycia (automatyczny optymalizator NC)
- Słuchanie dźwięków otoczenia podczas odtwarzania muzyki (tryb dźwięków otoczenia)
- Informacje o trybie jakości dźwięku
- Obsługiwane kodeki
- Informacje o funkcji DSEE Extreme
- Nawiązywanie połączenia między zestawem nagłownym a 2 urządzeniami równocześnie (połączenie wielopunktowe)

5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation


Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Instalowanie aplikacji „Sony | Headphones Connect”

- 1 **Pobierz aplikację „Sony | Headphones Connect” ze sklepu Google Play lub App Store, a następnie zainstaluj aplikację w smartfonie.**

Więcej informacji o aplikacji „Sony | Headphones Connect” można znaleźć pod następującym adresem URL.
https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/



Sony Headphones Connect 

- 2 **Po zainstalowaniu uruchom aplikację „Sony | Headphones Connect”.**

Powiązany temat

- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Dostęp do informacji dotyczących wsparcia z aplikacji „Sony | Headphones Connect”

Można uzyskać dostęp do najnowszych informacji dotyczących wsparcia z aplikacji „Sony | Headphones Connect”.

- 1 Wybierz [Help] na ekranie aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
- 2 Pojawia się ekran [Headphones Connect Help] i wyświetlone zostaną informacje dotyczące wsparcia.
- 3 Wybierz żądany element.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Jak aktualizować oprogramowanie (dla wygody użytkownika zestawu nagłownego)

Jeśli zestaw nagłowny ma zainstalowane najnowsze oprogramowanie, na ekranie aplikacji „Sony | Headphones Connect” pojawi się powiadomienie. Zaktualizuj oprogramowanie zestawu nagłownego zgodnie z instrukcjami pojawiającymi się na ekranie.

Zainstaluj najnowsze oprogramowanie zestawu nagłownego, aby cieszyć się nowymi funkcjami lub rozwiązać pewną liczbę problemów z zestawem nagłownym.

Zawsze używaj zestawu nagłownego z zainstalowanym najnowszym oprogramowaniem.

Szczegółowe informacje na temat najnowszego oprogramowania zestawu nagłownego oraz sposobu aktualizacji oprogramowania znajdują się w informacjach na stronie wsparcia.

Gdy ustawienie [Automatic download of software] jest włączone (ustawienie domyślne) w aplikacji „Sony | Headphones Connect”, pobieranie i przesyłanie oprogramowania rozpocznie się automatycznie.

Możesz także zaktualizować oprogramowanie zestawu nagłownego w następujący sposób.

- 1 Pobierz oprogramowanie aktualizacji z serwera na smartfon, na którym zainstalowano aplikację „Sony | Headphones Connect”.**
- 2 Prześlij oprogramowanie aktualizacji ze smartfona do zestawu nagłownego.**
- 3 Zaktualizuj oprogramowanie zestawu nagłownego zgodnie z instrukcjami pojawiającymi się na ekranie.**

Uwaga

- Zaleca się wyłączenie funkcji automatycznego wyłączania zestawu nagłownego przed aktualizacją.
Przy ustawieniach fabrycznych, gdy zestaw nagłowny nie jest połączony poprzez połączenie Bluetooth przez około 15 minut, zestaw nagłowny wyłączy się automatycznie. To ustawienie można zmienić przy użyciu aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
- Jeśli do urządzenia mobilnego używanego do aktualizacji są podłączone inne urządzenia Bluetooth, wyłącz wszystkie urządzenia Bluetooth do zakończenia aktualizacji.
Oprogramowanie może się nie zaktualizować, gdy urządzenie mobilne jest połączone z innymi kompatybilnymi urządzeniami Bluetooth Low Energy (takimi jak urządzenia do noszenia, inteligentne zegarki itp.).
- Zwróć uwagę na poniższe informacje, jeśli nie można ukończyć aktualizacji.
 - Zamknij wszystkie aplikacje zainstalowane na urządzeniu mobilnym z wyjątkiem aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
 - W pełni naładuj zestaw nagłowny i urządzenie mobilne.
 - Przed rozpoczęciem aktualizacji umieść zestaw nagłowny i urządzenie mobilne używane do aktualizacji możliwie blisko siebie.
 - Nie rozpoczynaj aktualizacji, jeśli w pobliżu znajdują się urządzenia bezprzewodowej sieci LAN lub inne urządzenia Bluetooth.
 - Przed aktualizacją oprogramowania wyłącz tryb oszczędzania energii (*) na smartfonie.
W zależności od wersji systemu operacyjnego smartfona aktualizacja może nie zostać zakończona w trybie oszczędzania energii.

* Nazwy mogą się różnić w zależności od używanego smartfona.

Powiązany temat

- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Możliwości oferowane przez usługi partnerskie

Po wykonaniu ustawień w aplikacji „Sony | Headphones Connect”, możesz używać poniższych aplikacji (*) połączonych z zestawem słuchawkowym.

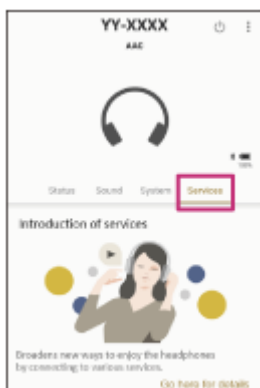


* Wymieniono usługi, które można połączyć od 27 czerwca 2023 roku.

Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat najnowszych usług i funkcji oferowanych poprzez połączenie, sprawdź zakładkę [Services] aplikacji „Sony | Headphones Connect”.

1 Otwórz aplikację „Sony | Headphones Connect”.

2 Ustaw każdą usługę w zakładce [Services].



Uwaga

- Przypisywane usługi mogą różnić się w zależności od kraju lub regionu.
- Specyfikacje usługi mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
- Należy zainstalować odpowiednią aplikację.
- Więcej informacji na temat Endel można znaleźć na następującej stronie internetowej.
<https://endel.io/>
- Więcej informacji na temat Service Link można znaleźć na następującej stronie internetowej.
<https://www.sony.co.uk/electronics/partner-services>

Powiązany temat

- [Instalowanie aplikacji „Sony | Headphones Connect”](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Środki ostrożności

Komunikacja Bluetooth

- Zasięg działania bezprzewodowej technologii Bluetooth wynosi ok. 10 m. Maksymalny zasięg komunikacji może się różnić w zależności od obecności przeszkód (ludzie, metalowe przedmioty, ściany itp.) lub środowiska elektromagnetycznego.
- Emitowane przez urządzenie Bluetooth fale radiowe mogą zakłócać pracę elektronicznych urządzeń medycznych. Należy wyłączyć zestaw nagłowny i inne urządzenia Bluetooth w następujących miejscach, gdyż w przeciwnym razie może dojść do wypadku:
 - w szpitalach, w pobliżu miejsc uprzywilejowanych w pociągach, w miejscach, w których obecny jest gaz łatwopalny, w pobliżu drzwi automatycznych lub alarmów pożarowych.
- Ten produkt używany w trybie bezprzewodowym emituje fale radiowe. Gdy produkt jest używany w trybie bezprzewodowym na pokładzie samolotu, należy przestrzegać wskazówek załogi lotniczej dotyczących dozwolonego korzystania z produktów w trybie bezprzewodowym.
- Ze względu na charakterystykę technologii bezprzewodowej Bluetooth dźwięk odtwarzany przez zestaw nagłowny może być lekko opóźniony w stosunku do dźwięku odtwarzanego przez urządzenie nadające. W wyniku tego dźwięk może nie być zsynchronizowany z obrazem podczas oglądania filmów lub grania w gry.
- Zestaw nagłowny obsługuje funkcje bezpieczeństwa zgodne ze standardem Bluetooth, zapewniające odpowiedni poziom bezpieczeństwa w trakcie łączności realizowanej z użyciem technologii bezprzewodowej Bluetooth. Jednakże takie zabezpieczenia mogą być niewystarczające przy pewnych ustawieniach lub innych czynnikach. Podczas korzystania z połączeń nawiązywanych z użyciem bezprzewodowej technologii Bluetooth należy zachować ostrożność.
- Firma Sony nie przyjmuje odpowiedzialności za żadne szkody lub straty wynikające z wycieków informacji podczas korzystania z komunikacji Bluetooth.
- Nie można zagwarantować nawiązania połączenia Bluetooth ze wszystkimi urządzeniami Bluetooth.
 - Zestawy nagłowne Bluetooth połączone z opisywanym urządzeniem muszą być zgodne ze standardem Bluetooth określonym przez firmę Bluetooth SIG, Inc. i muszą posiadać certyfikat zgodności.
 - Jednakże nawet jeśli jakieś urządzenie jest zgodne ze standardem Bluetooth, mogą zdarzyć się przypadki, kiedy parametry lub dane techniczne danego urządzenia Bluetooth uniemożliwiają nawiązanie połączenia albo mogą powodować rozbieżności w metodach sterowania, wyświetlaniu lub obsłudze.
 - Kiedy zestaw nagłowny jest używany do prowadzenia rozmów w trybie zestawu głośnomówiącego na telefonie, mogą występować zakłócenia w zależności od połączonego urządzenia lub środowiska komunikacji.
- W przypadku niektórych podłączanych urządzeń nawiązanie połączenia może chwilę potrwać.

Uwaga dotycząca ładunków elektrostatycznych

- Jeśli korzystasz z zestawu nagłownego, gdy powietrze jest suche, możesz odczuwać dyskomfort z powodu elektryczności statycznej nagromadzonej w ciele. Nie jest to usterka zestawu nagłownego. W celu zminimalizowania tego efektu należy nosić ubrania wykonane z naturalnych materiałów, które nie generują łatwo ładunków elektrostatycznych.

Informacje na temat zakładania zestawu nagłownego

- Ponieważ zestaw nagłowny zapewnia dokładne uszczelnienie nad uszami, mocne przyciskanie go do uszu lub szybkie zdjęcie może spowodować uszkodzenie błony bębenkowej. Podczas noszenia zestawu nagłownego membrana głośnika może powodować klikanie. Nie oznacza to wadliwego działania.

Inne uwagi

- Nie narażać zestawu nagłownego na zbyt duże wstrząsy, ponieważ jest to urządzenie precyzyjne.

- Czujnik dotykowy może nie działać prawidłowo, jeśli do panelu sterowania czujnika dotykowego przyklejono naklejki lub inne samoprzylepne materiały.
- Jeżeli zestaw nagłowny jest używany jako słuchawki przewodowe, należy używać tylko dostarczonego kabla słuchawkowego. Należy upewnić się, że kabel słuchawkowy jest prawidłowo podłączony.
- Funkcja Bluetooth może nie działać z telefonem komórkowym w zależności od warunków przesyłania sygnału i otoczenia.
- Zestawu nagłownego nie należy poddawać działaniu obciążeń ani nacisków przez długi czas, także podczas przechowywania, ponieważ może to spowodować jego odkształcenie.
- Jeśli podczas korzystania z zestawu nagłownego odczuwalny jest dyskomfort, należy natychmiast przerwać jego używanie.
- Stan nakładek na uszy może ulec pogorszeniu w wyniku długoterminowego przechowywania lub użytkowania.
- Zestaw słuchawkowy nie jest wystarczająco wodoszczelny. Jeśli do zestawu nagłownego dostanie się woda lub ciała obce, może to doprowadzić do pożaru lub porażenia prądem elektrycznym. Jeśli do zestawu nagłownego dostanie się woda lub ciała obce, należy niezwłocznie zaprzestać eksploatacji i skonsultować się z najbliższym sprzedawcą firmy Sony.

Czyszczenie zestawu nagłownego

- Jeżeli zewnętrzna część portu ładowania zestawu słuchawkowego ulegnie zabrudzeniu, wytrzyj ją do czysta miękką, suchą szmatką. Jeżeli zestaw słuchawkowy jest wyjątkowo brudny, zwilżyć szmatkę w roztworze neutralnego detergentu i wyciśnij dokładnie przed jej użyciem do czyszczenia zestawu słuchawkowego. Nie należy używać rozpuszczalników, takich jak rozcieńczalnik, benzyna lub alkohol, ponieważ mogą one uszkodzić powierzchnię zestawu słuchawkowego lub spowodować inne uszkodzenia.

Nie używaj zestawu słuchawkowego (wraz z akcesoriami) w pobliżu urządzeń medycznych

- Fale radiowe mogą oddziaływać na rozruszniki serca i urządzenia medyczne. Nie używaj zestawu nagłownego w zatłoczonych miejscach, takich jak zatłoczone pociągi lub w zakładach opieki medycznej.
- Zestaw nagłowny (łącznie z akcesoriami) wyposażono w magnesy, które mogą zakłócać działanie rozruszników serca, zaworów zastawek programowalnych do leczenia wodogłowia oraz innych urządzeń medycznych. Nie umieszczaj zestawu nagłownego w pobliżu osób, które korzystają z takich urządzeń medycznych. Jeśli używasz takich urządzeń medycznych, skonsultuj się z lekarzem przed użyciem zestawu nagłownego.

Przechowuj zestaw słuchawkowy (wraz z akcesoriami) z dala od kart magnetycznych

- Zestaw słuchawkowy (wraz z akcesoriami) wyposażono w magnesy. Jeżeli umieścisz kartę magnetyczną w pobliżu zestawu nagłownego, karta magnetyczna może nie działać prawidłowo lub ulec uszkodzeniu.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Aby zapobiec spaleni lub nieprawidłowemu działaniu z powodu zamoczenia

Informacje na temat wodoszczelności zestawu słuchawkowego

Zestaw słuchawkowy nie jest wystarczająco wodoszczelny. Jeżeli do zestawu słuchawkowego dostanie się woda lub ciała obce, może to doprowadzić do poparzenia lub nieprawidłowego działania.

Unikaj następujących sytuacji i uważaj, aby nie dopuścić do zawilgocenia lub zabrudzenia zestawu słuchawkowego.

- Korzystanie z zestawu słuchawkowego w deszczu lub śniegu



- Dotykanie zestawu słuchawkowego bez wycierania mokrych rąk po pracach domowych w kuchni lub myciu rąk w toalecie



- Dotykanie zestawu słuchawkowego spoconymi rękami lub używanie zestawu słuchawkowego w sytuacjach, w których zestaw słuchawkowy może zostać zamoczeniu przez pot

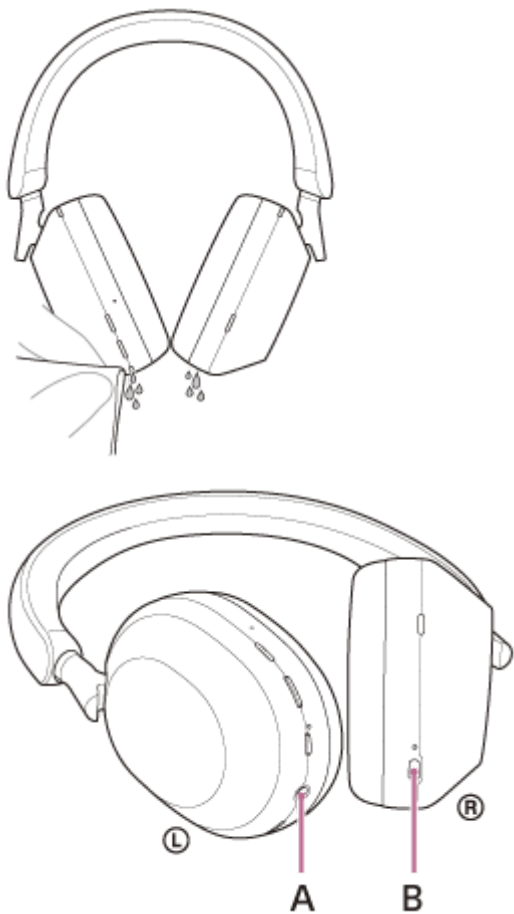


- Włożenie zestawu słuchawkowego do torby z zimną butelką PET



Jeśli zestaw słuchawkowy ulegnie zamoczeniu lub woda przedostanie się do wnętrza zestawu słuchawkowego

Jeżeli mokry zestaw słuchawkowy będzie ładowany lub włączany, może to doprowadzić do spalenia lub nieprawidłowego działania. Poddając zestaw słuchawkowy jak najmniejszym drganiom, obróć powoli nakładki na uszy w dół i pozwól wodzie spłynąć z nakładek na uszy. Następnie ustaw zestaw słuchawkowy pionowo i umieść suchą szmatkę pod gniazdem wejściowym jack kabla słuchawkowego i gniazdem USB Type-C do momentu, aż woda przestanie wypływać. Po tym pozostaw zestaw słuchawkowy w zacienionym, dobrze wentylowanym miejscu, aż do całkowitego wyschnięcia.



A: Wejście jack kabla słuchawkowego
B: Gniazdo USB Type-C

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

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/mdr/sl/22/>
- Usługi oferowane przez podmioty trzecie mogą zostać zmienione, zawieszono lub przerwane bez wcześniejszego powiadomienia. Firma Sony nie ponosi żadnej odpowiedzialności w przypadku powstania takich sytuacji.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Znaki towarowe

- Microsoft, Windows i Windows Media są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.
- iPhone, iPod touch, macOS, Mac i Siri są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zastrzeżonymi w USA i w 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.
- Google, Android i Google Play to znaki towarowe firmy Google LLC.
- Amazon, Alexa i wszystkie powiązane logo są znakami towarowymi Amazon.com, Inc. lub jej firm 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.
- Nazwa LDAC™ jest znakiem towarowym firmy Sony Group Corporation lub jej podmiotów stowarzyszonych.
- USB Type-C® i USB-C® to zastrzeżone znaki towarowe USB Implementers Forum.
- Znaki słowne „DSEE” oraz „DSEE Extreme” są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Sony Group Corporation lub jej podmiotów stowarzyszonych.
- Wszystkie pozostałe znaki towarowe lub zastrzeżone znaki towarowe są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich właścicieli. W niniejszej instrukcji znaki TM i ® nie są wymieniane.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Strony internetowe obsługi klienta

Dla klientów w USA, Kanadzie i Ameryce Łacińskiej:

<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 innych krajach/regionach:

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

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Jak rozwiązać problem?

Jeżeli zestaw nagłowny nie działa zgodnie z oczekiwaniami, spróbuj wykonać poniższe czynności, które mogą okazać się pomocne w rozwiązaniu problemu.

- Znajdź objawy problemu w przewodniku pomocniczym i spróbuj wykonać wymienione działania naprawcze.
- Naładuj zestaw nagłowny.
Niektóre problemy można rozwiązać, ładując akumulator zestawu nagłownego.
- Uruchom ponownie urządzenie, które jest podłączane do zestawu nagłownego.
Niektóre problemy można rozwiązać, ponownie uruchamiając podłączone urządzenie, takie jak komputer lub smartfon.
- Zresetuj zestaw nagłowny.
- Przywróć ustawienia fabryczne zestawu nagłownego.
Ta operacja resetuje ustawienia głośności itd. do ustawień fabrycznych i powoduje usunięcie wszystkich informacji o parowaniu.
- Poszukaj informacji o problemie na stronie internetowej obsługi klienta.

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

Powiązany temat

- [Ładowanie zestawu nagłownego](#)
- [Strony internetowe obsługi klienta](#)
- [Resetowanie zestawu nagłownego](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Nie można włączyć zestawu nagłownego.

- Upewnij się, że akumulator jest całkowicie naładowany.
 - W trakcie ładowania akumulatora nie można włączyć zestawu nagłownego. Odłącz przewód USB Type-C i włącz zestaw nagłowny.
 - Zresetuj zestaw nagłowny.
 - Zainicjuj zestaw nagłowny, a następnie sparuj ponownie zestaw nagłowny i urządzenie.
-

Powiązany temat

- [Ładowanie zestawu nagłownego](#)
- [Sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora](#)
- [Włączanie zestawu nagłownego](#)
- [Resetowanie zestawu nagłownego](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Zestaw słuchawkowy wyłącza się automatycznie.

- Kiedy nosisz zestaw słuchawkowy założony na czapkę, tkaninę, szalik, włosy itp., funkcja wykrywania noszenia może nie działać poprawnie. Może zostać uruchomiona funkcja automatycznego wyłączenia i zestaw słuchawkowy może wyłączyć się automatycznie. Załóż zestaw nagłowny w taki sposób, aby uszy znalazły się wewnątrz nakładek na uszy.
 - Po ustawieniu funkcji automatycznego wyłączenia z pozycji [Do not turn off] w karcie [System] aplikacji „Sony | Headphones Connect”, funkcja wykrywania noszenia będzie nadal działać, a objaw może ulec poprawie.
 - Upewnij się, że akumulator jest całkowicie naładowany.
-

Powiązany temat

- [Zakładanie zestawu słuchawkowego](#)
- [Wyłączanie zestawu nagłownego](#)
- [Ładowanie zestawu nagłownego](#)
- [Sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Nie można przeprowadzić ładowania.

Wspólne

- Spróbuj wykonać ładowanie za pomocą dostarczonego przewodu USB Type-C.
- Zalecamy ładowanie w pomieszczeniu o temperaturze między 15°C a 35°C. Skuteczne ładowanie może okazać się niemożliwe poza tym zakresem temperatur.
- Zresetuj zestaw nagłowny.
- Zainicjuj zestaw nagłowny, a następnie sparuj ponownie zestaw nagłowny i urządzenie.

Podczas ładowania za pomocą zasilacza sieciowego USB

- Sprawdź, czy zasilacz sieciowy USB jest prawidłowo podłączony do gniazdka sieciowego.
- Podczas używania dostępnego w sprzedaży zasilacza sieciowego USB, należy użyć takiego, który może dostarczać prąd wyjściowy o natężeniu 1,5 A lub wyższym.

Podczas ładowania za pomocą komputera

- Sprawdź, czy znajdujący się w zestawie przewód USB Type-C jest prawidłowo podłączony do portu USB w komputerze.
- Sprawdź, czy komputer jest włączony. Wybudź komputer, gdy znajduje się w trybie gotowości (uśpienia) lub hibernacji.
- Sprawdź, czy zestaw słuchawkowy i komputer są połączone bezpośrednio, a nie za pośrednictwem koncentratora USB.
- Może wystąpić problem z portem USB podłączonego komputera. Spróbuj podłączyć do innego portu USB w komputerze, jeśli jest dostępny.
- Zaktualizuj system operacyjny komputera.
- W innych przypadkach niż podane powyżej uruchom ponownie komputer i spróbuj ponownie wykonać procedurę zestawienia połączenia USB.

Powiązany temat

- [Ładowanie zestawu nagłownego](#)
- [Resetowanie zestawu nagłownego](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Czas ładowania jest zbyt długi.

- Podczas ładowania za pomocą komputera sprawdź, czy zestaw słuchawkowy i komputer są połączone bezpośrednio, a nie za pośrednictwem koncentratora USB.
- Sprawdź, czy używasz dostępnego w sprzedaży zasilacza sieciowego USB, który może dostarczać prąd wyjściowy o natężeniu 1,5 A lub większym.
- Sprawdź, czy używasz dostarczonego przewodu USB Type-C.
- Zalecamy ładowanie w pomieszczeniu o temperaturze między 15°C a 35°C. Skuteczne ładowanie może okazać się niemożliwe poza tym zakresem temperatur.
- W innych przypadkach niż podane powyżej uruchom ponownie komputer i spróbuj ponownie wykonać procedurę zestawienia połączenia USB.

Powiązany temat

- [Ładowanie zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Dostępny czas pracy jest krótki (czas pracy akumulatora jest krótki).

- Jeśli ustawisz następujące funkcje, dostępny czas działania akumulatora będzie krótszy.
 - DSEE Extreme
 - Speak-to-Chat
 - Equalizer
 - Funkcja uruchamiania asystenta głosowego za pomocą głosu
 - Tryb jakości dźwięku podczas odtwarzania Bluetooth: priorytet jakości dźwięku
 - Service Link
 - Funkcja tłumienia szumów
 - Tryb dźwięków otoczenia

Jeśli uruchomisz powyższe ustawienia jednocześnie, dostępny czas pracy akumulatora będzie jeszcze krótszy.

- Jeżeli zestaw nagłowny nie był używany przez dłuższy czas, czas pracy akumulatora może być krótszy. Jednak, trwałość akumulatora poprawi się po kilkukrotnym naładowaniu i rozładowaniu. Jeśli zestaw nagłowny jest przechowywany przez dłuższy czas, akumulator należy naładować co 6 miesięcy, aby uniknąć jego rozładowania.
- Zalecamy ładowanie w pomieszczeniu o temperaturze między 15°C a 35°C. Skuteczne ładowanie może okazać się niemożliwe poza tym zakresem temperatur. Jeśli problem powtarza się, skonsultuj się z najbliższym sprzedawcą Sony.
- Jeżeli czas pracy wbudowanego akumulatora ulegnie znacznemu skróceniu w stosunku do pierwotnego czasu pracy, wówczas akumulator należy wymienić. Skontaktuj się z najbliższym sprzedawcą firmy Sony.

Powiązany temat

- [Dostępny czas pracy](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Brak dźwięku

- Sprawdź, czy zestaw nagłowny i podłączone do niego urządzenie są włączone.
- Podczas odtwarzania muzyki, sprawdź, czy zestaw nagłowny i urządzenie Bluetooth są połączone za pomocą A2DP Bluetooth.
- Podczas korzystania z aplikacji do połączeń wideo na komputerze, sprawdź, czy zestaw nagłowny i komputer są połączone za pomocą HFP lub HSP Bluetooth.
W zależności od używanej aplikacji do połączeń wideo, ustawienia mikrofonu mogą być niedostępne.
- Gdy łączysz się z 2 urządzeniami jednocześnie za pomocą połączenia wielopunktowego, w zależności od podłączonego urządzenia, urządzenie może nadal wysyłać cichy sygnał, nawet jeśli odtwarzanie muzyki lub wideo zostało zatrzymane. W takim przypadku, zestaw słuchawkowy pozostaje połączony z urządzeniem i połączenia nie można zmienić na inne urządzenie. Jeśli dźwięk z drugiego urządzenia nie jest słyszalny po zatrzymaniu odtwarzania na pierwszym urządzeniu, postępuj w następującej kolejności i sprawdź, czy sytuacja się poprawiła.
 - Z aplikacji „Sony | Headphones Connect” sprawdź, czy ustawienie [Connect to 2 devices simultaneously] jest włączone.
 - Zatrzymaj odtwarzanie aplikacji na pierwszym urządzeniu.
 - Zamknij aplikację na pierwszym urządzeniu.
- Zwiększ głośność, jeżeli jest za mała.
- Sprawdź, czy podłączone urządzenie odtwarza utwory.
- W przypadku podłączania zestawu nagłownego do komputera upewnij się, że na komputerze ustawiono urządzenie Bluetooth jako wyjście dźwięku.
- Sparuj ponownie zestaw nagłowny i urządzenie Bluetooth.
- Sprawdź, czy kabel słuchawkowy jest dokładnie podłączony.
- Po włączeniu Speak-to-Chat, tryb Speak-to-Chat może się uruchomić i reagować na odtwarzany dźwięk, nawet gdy zestaw nagłowny nie jest noszony (w szczególności dotyczy to nagrań rozmów w obcym języku). W takim przypadku użyj przycisków zestawu słuchawkowego lub panelu sterowania czujnika dotykowego, aby wyjść z trybu Speak-to-Chat.
- Uruchom ponownie używany smartfon lub komputer.
- Zresetuj zestaw nagłowny.
- Zainicjuj zestaw nagłowny, a następnie sparuj ponownie zestaw nagłowny i urządzenie.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Korzystanie z dostarczonego kabla słuchawkowego](#)
- [Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)
- [Nawiązywanie połączenia wideo na komputerze](#)
- [Rozmowa z inną osobą podczas noszenia zestawu nagłownego \(Speak-to-Chat\)](#)
- [Resetowanie zestawu nagłownego](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Niski poziom dźwięku

- Zwiększ głośność na zestawie nagłownym i podłączonym urządzeniu.
- Podłącz ponownie urządzenie Bluetooth do zestawu nagłownego.
- Zresetuj zestaw nagłowny.
- Zainicjuj zestaw nagłowny, a następnie sparuj ponownie zestaw nagłowny i urządzenie.

Uwaga

- W zależności od podłączonego urządzenia głośność urządzenia i zestawu nagłownego może być zsynchronizowana lub nie. Jeśli głośność w urządzeniu nie jest zsynchronizowana z głośnością w zestawie nagłownym, nie będzie można używać urządzenia do zwiększania głośności w zestawie nagłownym po zmniejszeniu głośności w zestawie nagłownym. W takim przypadku zwiększ głośność na zestawie słuchawkowym i podłączonym urządzeniu.

Powiązany temat

- [Resetowanie zestawu nagłownego](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Niska jakość dźwięku, lub słyszalny szum lub nietypowe dźwięki.

- Zmniejsz głośność urządzenia odtwarzającego, jeżeli jest za duża.
- Podczas odtwarzania muzyki, jeżeli zestaw nagłowny i urządzenie Bluetooth są połączone za pośrednictwem połączenia HFP lub HSP Bluetooth, przełącz połączenie Bluetooth na A2DP za pomocą podłączonego urządzenia.
- Niektóre urządzenia emitujące fale ultradźwiękowe przeznaczone do odstraszania gryzoni mogą być czasami instalowane przy wejściach do obiektów handlowych lub stacji metra. W pobliżu takich urządzeń, fale ultradźwiękowe mogą powodować emisję szumu lub nietypowego dźwięku z zestawu słuchawkowego. Opuść miejsce, w którym słychać szum lub nietypowy dźwięk. Lub wyłącz funkcję tłumienia szumów/tryb dźwięków otoczenia z aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
- Korzystając z aplikacji do połączeń wideo na komputerze, przełącz połączenie Bluetooth na HFP lub HSP za pomocą komputera.
Podczas połączenia wideo, jakość dźwięku może być niska ze względu na stan linii komunikacyjnej.
- Jeżeli zestaw nagłowny podłączono do wcześniej podłączonego urządzenia Bluetooth, może zostać nawiązane połączenie HFP/HSP Bluetooth tylko wtedy, gdy jest ono włączone. Użyj podłączonego urządzenia i nawiąż połączenie Bluetooth z użyciem profilu A2DP.
- Podczas słuchania za pomocą zestawu słuchawkowego muzyki z komputera jakość dźwięku przez pierwsze kilka sekund może być niska (słabo słyszalny głos wokalisty itp.). Jest to spowodowane danymi technicznymi komputera (priorytet przy stabilnym połączeniu na początku transmisji, a następnie kilka sekund później następuje przełączanie na priorytet jakości dźwięku) i nie jest to usterka zestawu słuchawkowego.
Jeśli po kilku sekundach jakość dźwięku się nie poprawi, użyj komputera, aby nawiązać połączenie A2DP.
Szczegółowe informacje na temat czynności wykonywanych na komputerze można znaleźć w instrukcji obsługi dołączonej do komputera.

Powiązany temat

- [Słuchanie muzyki z urządzenia za pośrednictwem połączenia Bluetooth](#)
- [Nawiązywanie połączenia wideo na komputerze](#)
- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Podczas odtwarzania dźwięku często pojawiają się przerwy.

- Ustaw zestaw słuchawkowy na „Priorytet przy stabilnym połączeniu”. Szczegółowe informacje zawiera sekcja „[Informacje o trybie jakości dźwięku](#)”.
- Sytuację można poprawić, zmieniając ustawienia jakości odtwarzania bezprzewodowego na urządzeniu nadającym. Szczegółowe informacje zawiera instrukcja obsługi dołączona do urządzenia nadającego.
- Usuń przeszkodę między anteną podłączanego urządzenia Bluetooth a wbudowaną anteną zestawu nagłownego. Antena zestawu nagłownego jest zintegrowana z częścią oznaczoną kropkowaną linią na ilustracji poniżej.



A: położenie wbudowanej anteny

- W poniższych sytuacjach komunikacja Bluetooth może być wyłączona lub może występować szum bądź zanikanie sygnału audio.
 - Gdy między zestawem nagłownym a urządzeniem Bluetooth znajduje się ciało ludzkie
W takim przypadku ustaw urządzenie Bluetooth w tym samym kierunku co antena zestawu nagłownego, aby poprawić jakość połączenia Bluetooth.
 - Gdy między zestawem nagłownym a urządzeniem Bluetooth znajduje się przeszkoda, np. metalowy obiekt lub ściana
 - W miejscach, gdzie używa się komunikacji bezprzewodowej LAN i kucharek mikrofalowych, generowane są fale elektromagnetyczne itd.
 - Gdy w pobliżu znajdują się inne urządzenia audio do komunikacji bezprzewodowej lub inne osoby, na przykład na terenie stacji kolejowej lub w zatłoczonym pociągu
- W przypadku słuchania muzyki ze smartfona sytuację można poprawić, zamykając niepotrzebne aplikacje lub ponownie uruchamiając smartfon. W przypadku słuchania muzyki na komputerze zamknij niepotrzebne aplikacje lub okna i uruchom ponownie komputer.
- Połącz ponownie zestaw nagłowny i urządzenie Bluetooth.
- Gdy funkcja Adaptacyjnej kontroli dźwięku jest włączona, zestaw nagłowny wykrywa działania użytkownika i automatycznie dostosowuje funkcję tłumienia szumów. Po zmianie tego ustawienia muzyka może na chwilę się zatrzymać. Nie oznacza to wadliwego działania.
- Wyłączenie [Service Link] w aplikacji „Sony | Headphones Connect” może zmniejszyć zanikanie sygnału audio.
- Zresetuj zestaw nagłowny.
- Zainicjuj zestaw nagłowny, a następnie sparuj ponownie zestaw nagłowny i urządzenie.

Powiązany temat

- [Informacje o trybie jakości dźwięku](#)

- [Resetowanie zestawu nagłownego](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Efekt tłumienia szumów jest niewystarczający.


- Upewnij się, że funkcja tłumienia szumów jest włączona.
- Ustaw zestaw słuchawkowy w wygodnym położeniu.
- Funkcja tłumienia szumów dobrze się sprawdza w przypadku dźwięków z zakresu niskich częstotliwości, obecnych na przykład w samolocie, pociągu lub biurze, czy w sąsiedztwie klimatyzacji. Nie jest ona natomiast tak skuteczna w przypadku dźwięków o wyższych częstotliwościach, na przykład głosów ludzkich.
- Gdy funkcja Adaptacyjna kontrola dźwięku w aplikacji „Sony | Headphones Connect” jest włączona, wykrywane są czynności użytkownika, takie jak chodzenie lub bieganie. Funkcja tłumienia szumów jest regulowana automatycznie, a tryb dźwięków otoczenia może być aktywowany stosownie do tych czynności. Aby w pełni wykorzystać funkcję tłumienia szumów, wyłącz funkcję Adaptacyjna kontrola dźwięku i spróbuj włączyć tę funkcję ręcznie, gdy jej potrzebujesz.
- Z aplikacji „Sony | Headphones Connect”, sprawdź ustawienie [Ambient Sound Control]. Po ustawieniu na [Ambient Sound], efekt tłumienia szumów zostanie zredukowany. Ustaw w tryb tłumienia szumów.
- Sprawdź za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”, czy funkcja przycisku NC/AMB jest ustawiona na [Ambient Sound Control].
- Ponieważ skuteczność tłumienia szumów jest automatycznie optymalizowana przez funkcję automatycznego optymalizatora NC w zależności od zmian warunków noszenia i środowiska użycia, mogą wystąpić wahania w skuteczności tłumienia szumów.

Powiązany temat

- [Co to jest tłumienie szumów?](#)
- [Użycie funkcji tłumienia szumów](#)
- [Zakładanie zestawu słuchawkowego](#)
- [Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Headphones Connect”](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Nie można przeprowadzić parowania.

- Umieść zestaw nagłowny i urządzenie Bluetooth w odległości nie większej niż 1 m od siebie.
- Gdy zestaw słuchawkowy jest parowany z urządzeniem po raz pierwszy po inicjacji lub naprawie zestawu słuchawkowego, włącz zestaw słuchawkowy, zestaw słuchawkowy automatycznie przełącza się w tryb parowania. Aby sparować drugie lub kolejne urządzenie, naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) na zestawie słuchawkowym przez ponad 5 sekund w celu włączenia trybu parowania.
- Podczas parowania urządzenia po raz kolejny po przywróceniu ustawień fabrycznych lub ponownym parowaniu zestawu nagłownego, może nie być możliwe sparowanie urządzenia, jeśli zachowuje ono informacje o parowaniu dla zestawu nagłownego (iPhone lub inne urządzenie). W takim przypadku należy usunąć informacje o sparowaniu zestawu nagłownego z urządzenia, a następnie ponowić procedurę parowania.
- Uruchom ponownie podłączone urządzenie, takie jak smartfon lub używany komputer, i ponownie sparuj zestaw nagłowny z urządzeniem.
- Zresetuj zestaw nagłowny.
- Zainicjuj zestaw nagłowny, a następnie sparuj ponownie zestaw nagłowny i urządzenie.

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Resetowanie zestawu nagłownego](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Nie można nawiązać połączenia Bluetooth.

- Sprawdź, czy zestaw nagłowny jest włączony.
 - Sprawdź, czy urządzenie Bluetooth jest włączone i czy włączona jest funkcja Bluetooth.
 - Jeżeli zestaw nagłowny połączy się automatycznie z ostatnio połączonym urządzeniem Bluetooth, połączenie zestawu nagłownego z innymi urządzeniami za pośrednictwem łączności Bluetooth może się nie powieść. Jeżeli tak się stanie, na ostatnio połączonym urządzeniu Bluetooth rozłącz połączenie Bluetooth.
 - Sprawdź, czy urządzenie Bluetooth jest w trybie uśpienia. Jeżeli urządzenie jest w trybie uśpienia, anuluj tryb uśpienia.
 - Sprawdź, czy połączenie Bluetooth zostało zakończone. W takim przypadku ponownie nawiąż połączenie Bluetooth.
 - Jeżeli informacje o sparowaniu zestawu nagłownego zostały usunięte z urządzenia Bluetooth, ponownie sparuj zestaw nagłowny z urządzeniem.
 - Zresetuj zestaw nagłowny.
 - Zainicjuj zestaw nagłowny, a następnie sparuj ponownie zestaw nagłowny i urządzenie.
-

Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Resetowanie zestawu nagłownego](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Zestaw nagłowny nie działa prawidłowo.

- Panelu sterowania czujnika dotykowego nie można obsługiwać, gdy zestaw nagłowny nie jest założony. Załóż zestaw nagłowny i użyj panelu sterowania czujnika dotykowego.
- Kiedy nosisz zestaw słuchawkowy założony na czapkę, tkaninę, szalik, włosy itp., funkcja wykrywania noszenia może nie działać poprawnie, a obsługa panelu sterowania czujnika dotykowego może nie być możliwa. Załóż zestaw nagłowny w taki sposób, aby uszy znalazły się wewnątrz nakładek na uszy.
- Po ustawieniu funkcji automatycznego wyłączenia z pozycji [Do not turn off] w karcie [System] aplikacji „Sony | Headphones Connect”, funkcja wykrywania noszenia będzie nadal działać, a objaw może ulec poprawie.
- Zresetuj zestaw nagłowny. Ta operacja nie usuwa informacji o parowaniu.
- Jeśli zestaw nagłowny nie działa prawidłowo nawet po zresetowaniu go, zainicjuj zestaw nagłowny.
- Gdy zestaw nagłowny jest podłączony do urządzenia za pomocą dostarczonego kabla słuchawkowego i zestaw nagłowny jest włączony, można korzystać z trybu bacznej uwagi, ale nie można wykonywać takich operacji, jak regulacja głośności lub odtwarzanie/wstrzymanie.
- Zestaw nagłowny nie będzie działał prawidłowo, jeśli będziesz obsługiwać go paznokciem lub dłonią w rękawiczce. Zdejmij rękawiczkę i obsługuj zestaw słuchawkowy opuszkami palców.
- Sprawdź, czy ustawienie panelu sterowania czujnika dotykowego jest włączone za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
- Po podłączeniu do komputera, w zależności od używanej aplikacji komputerowej, obsługa panelu sterowania czujnika dotykowego może być niemożliwa, ale to nie jest usterka. Obsługuj z aplikacji komputerowej.

Powiązany temat

- [Zakładanie zestawu słuchawkowego](#)
- [Resetowanie zestawu nagłownego](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Nie słyszeć osoby podczas połączenia / cichy głos rozmówców, głos nie dociera do osoby podczas połączenia / głos jest cichy po stronie dzwoniącego.

- Sprawdź, czy zestaw nagłowny i podłączone do niego urządzenie są włączone.
- Zwiększ głośność w podłączonym urządzeniu i w zestawie nagłownym, jeżeli jest za mała.
- Korzystając z aplikacji do rozmów wideo, otwórz ustawienia (*) aplikacji do rozmów wideo i sprawdź, czy ustawienie głośnika lub mikrofonu jest określone jako [Headset (WH-1000XM5 Hands-Free)](**). Gdy nie można wybrać ustawień aplikacji do połączeń wideo lub połączeń [Headset (WH-1000XM5 Hands-Free)], wybierz [Headset (WH-1000XM5 Hands-Free)] w ustawieniach komputera, aby wykonać połączenia.
 - * W zależności od używanej aplikacji do połączeń wideo, ta funkcja może być niedostępna.
 - ** Nazwy mogą się różnić w zależności od komputera lub używanej aplikacji do połączeń wideo.
- Użyj urządzenia Bluetooth i ponownie nawiąż połączenie. Wybierz HFP lub HSP jako profil.
- Jeżeli słuchasz muzyki za pomocą zestawu nagłownego, wyłącz odtwarzanie i stuknij szybko dwa razy panel sterowania czujnika dotykowego (w odstępie około 0,4 sekundy), aby odebrać połączenie przychodzące.
- Zresetuj zestaw nagłowny.
- Zainicjuj zestaw nagłowny, a następnie sparuj ponownie zestaw nagłowny i urządzenie.

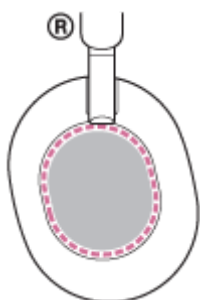
Powiązany temat

- [Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami Bluetooth](#)
- [Odbieranie rozmowy](#)
- [Wykonywanie rozmowy](#)
- [Resetowanie zestawu nagłownego](#)
- [Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego](#)

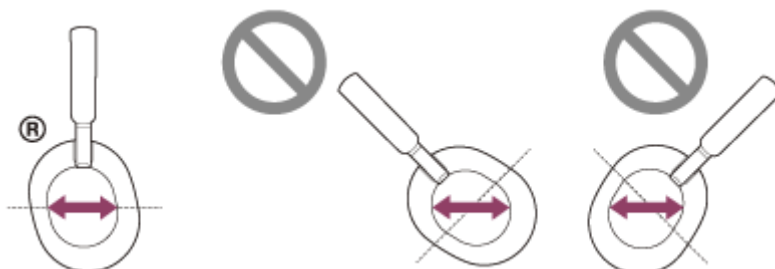
Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Zestaw słuchawkowy reaguje niepoprawnie.

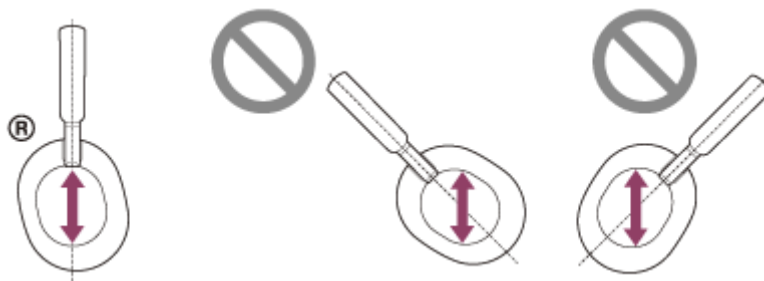
- Po podłączeniu do komputera, w zależności od używanej aplikacji komputerowej, odtwarzanie muzyki może nie wyłączyć się nawet po wyjęciu zestawu słuchawkowego, ale to nie jest usterka. Użyj aplikacji komputerowej, aby wyłączyć odtwarzanie muzyki.
- Jeżeli działanie zestawu słuchawkowego zmieni się nieoczekiwanie, na przykład, nagle dźwięki otoczenia staną się słyszalne, sprawdź ustawienie [Ambient Sound Control] za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”. Po ustawieniu na [Ambient Sound], efekt tłumienia szumów zostanie zredukowany. Ustaw w tryb tłumienia szumów.
- Czujnik panelu sterowania czujnika dotykowego jest wbudowany w płaską powierzchnię prawej słuchawki. Obsługę należy wykonywać w zasięgu czujnika.



- Kiedy przesuwasz palcem do przodu/do tyłu lub w górę/w dół na panelu sterowania czujnika dotykowego, panel sterowania może nie działać prawidłowo w zależności od kąta, pod jakim założono zestaw nagłowny, lub strony, w jaką skierowana jest twarz.
 - Gdy przesuwasz palcem do przodu/do tyłu, wykonuj ruchy prostopadle do pałąka.



- Gdy przesuwasz palcem w górę/w dół, wykonuj ruchy równoległe do pałąka.



Uwaga

- Gdy zestaw nagłowny jest podłączony do urządzenia za pomocą dostarczonego kabla słuchawkowego i zestaw nagłowny jest włączony, można korzystać z trybu bacznej uwagi, ale nie można wykonywać takich operacji, jak regulacja głośności lub odtwarzanie/wstrzymanie.
- Zestaw nagłowny nie będzie działał prawidłowo, jeśli będziesz obsługiwać go paznokciem lub dłonią w rękawiczce. Zdejmij rękawiczkę i obsługuj zestaw słuchawkowy opuszkami palców.

- Sprawdź, czy ustawienie panelu sterowania czujnika dotykowego jest włączone za pomocą aplikacji „Sony | Headphones Connect”.
- Po podłączeniu do komputera, w zależności od używanej aplikacji komputerowej, obsługa panelu sterowania czujnika dotykowego może być niemożliwa, ale to nie jest usterka. Obsługuj z aplikacji komputerowej.

5-035-397-81(4) Copyright 2022 Sony Corporation

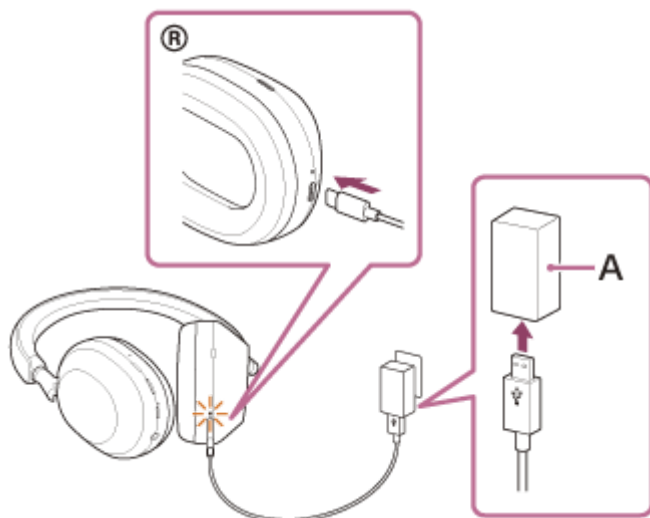
Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Resetowanie zestawu nagłownego

Jeśli nie można włączyć zestawu nagłownego lub go obsługiwać, nawet gdy jest włączony, zresetuj zestaw nagłowny.

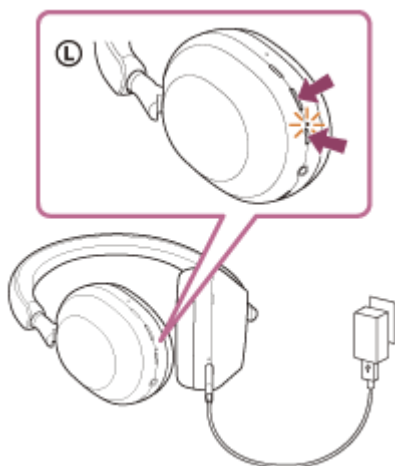
1 Podłączenie zestawu nagłownego do gniazdka sieciowego.

Użyj dostarczonego przewodu USB Type-C i dostępnego w sprzedaży zasilacza sieciowego USB.



A: zasilacz sieciowy USB

2 Naciśnij równocześnie przycisk (zasilanie) i przycisk NC/AMB.




Zestaw nagłowny zostanie zresetowany.

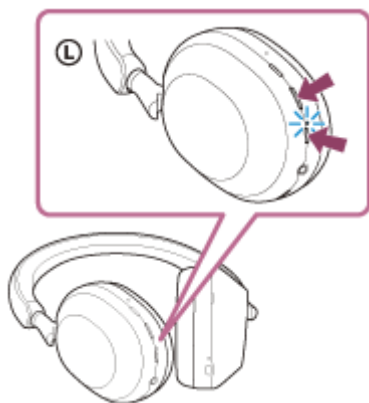
Informacje dotyczące rejestracji urządzenia (parowania) i inne ustawienia są zachowywane.
Jeśli zestaw nagłowny nie działa prawidłowo nawet po zresetowaniu, przywróć w nim ustawienia fabryczne.

Bezprzewodowy zestaw nagłowny stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Przywracanie ustawień fabrycznych zestawu nagłownego

Jeśli zestaw nagłowny nie działa prawidłowo nawet po zresetowaniu, zainicjuj zestaw nagłowny.

- 1 Wyłącz zestaw nagłowny.**
Odłącz przewód USB Type-C.
- 2 Naciśnij i przytrzymaj przycisk  (zasilanie) i przycisk NC/AMB przez około 7 sekund.**



Po zakończeniu inicjowania, wskaźnik (niebieski) miga 4 razy (● ● ● ●).

Ta operacja resetuje ustawienia głośności itd. do ustawień fabrycznych i powoduje usunięcie wszystkich informacji o sparowaniu. W takim przypadku należy usunąć informacje o sparowaniu zestawu nagłownego z podłączonego urządzenia, a następnie ponowić procedurę sparowania.

Jeśli zestaw nagłowny nie działa prawidłowo po przywróceniu ustawień fabrycznych, zasięgnij porady w najbliższym punkcie sprzedaży produktów Sony.

Powiązany temat

- [Resetowanie zestawu nagłownego](#)

Bezprzewodowy zestaw nagłośniony stereo z funkcją tłumienia szumów
WH-1000XM5

Dane techniczne

Zestaw słuchawkowy

Źródło zasilania:

5 V prądu stałego / 1,6 A (za pomocą dostępnego w sprzedaży normalnego zasilacza sieciowego USB)
5 V prądu stałego / 1,6 A, 9 V / 2,3 A (za pomocą dostępnego w sprzedaży zasilacza sieciowego z zasilaniem przez USB)
lub użyj wbudowanych akumulatorów litowo-jonowych (zasilanie produktu: 3,8 V prądu stałego)

Temperatura robocza:

Od 0°C do 40°C

Czas ładowania:

Ok. 3,5 godz.

Uwaga

- Czas ładowania oraz czas pracy mogą się różnić w zależności od warunków użytkowania.

Temperatura ładowania:

Od 5°C do 35°C

Masa:

Ok. 250 g

Impedancja:

48 Ω (1 kHz) (przy połączeniu za pomocą kabla słuchawkowego z włączonym zestawem słuchawkowym)
16 Ω (1 kHz) (przy połączeniu kablem słuchawkowym i wyłączonym zestawie słuchawkowym)

Czułość:

102 dB/mW (przy połączeniu za pomocą kabla słuchawkowego z włączonym zestawem słuchawkowym)
100 dB/mW (przy połączeniu kablem słuchawkowym i wyłączonym zestawie słuchawkowym)

Pasma przenoszenia:

4 Hz - 40 000 Hz (JEITA)
(przy połączeniu za pomocą kabla słuchawkowego z włączonym zestawem słuchawkowym)

Dane techniczne dotyczące łączności

System łączności:

Specyfikacja Bluetooth wersja 5.2

Wyjście:

Specyfikacja Bluetooth, klasa mocy 1

Maksymalny zasięg łączności:

Ok. 10 m w zasięgu wzroku (*1)

Pasmo częstotliwości:

Pasmo 2,4 GHz (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

Zgodne profile Bluetooth (*2):

A2DP
AVRCP
HFP
HSP

Obsługiwane kodeki (*3):

SBC
AAC
LDAC

Zakres transmisji (A2DP):

20 Hz - 20 000 Hz (częstotliwość próbkowania 44,1 kHz)

20 Hz - 40 000 Hz (częstotliwość próbkowania LDAC 96 kHz, 990 kb/s)

*1 Rzeczywisty zasięg różni się w zależności od czynników takich jak przeszkody pomiędzy urządzeniami, pola magnetyczne wokół kuchenek mikrofalowych, elektryczność statyczna, czułość odbioru, wydajność anteny, system operacyjny, oprogramowanie itd.

*2 Profile standardu Bluetooth określają przeznaczenie nawiązanej między urządzeniami łączności Bluetooth.

*3 Kodek: format kompresji i konwersji sygnału audio

Wygląd i dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Zgodne modele iPhone/iPod

iPhone 12 Pro Max
iPhone 12 Pro
iPhone 12
iPhone 12 mini
iPhone SE (2. generacja)
iPhone 11 Pro Max
iPhone 11 Pro
iPhone 11
iPhone XS Max
iPhone XS
iPhone XR
iPhone X
iPhone 8 Plus
iPhone 8
iPhone 7 Plus
iPhone 7
iPhone SE
iPhone 6s Plus
iPhone 6s
iPhone 6 Plus
iPhone 6
iPhone 5s
iPod touch (7. generacja)
iPod touch (6. generacja)
(Na luty 2022)

