

DENON[®]

AH-C820W

Słuchawki bezprzewodowe

Instrukcja obsługi



Przygotowanie

Rozpakowanie	4
Cechy	5
Połączenie bezprzewodowe	5
Jakość dźwięku	5
Wygoda	5
Właściwości i funkcje	6
Ładowanie/stan akumulatora	7
Noszenie	10
Przełączanie komunikatów głosowych	11
Włączanie i wyłączenie funkcji wibracji	13

Połączenia

Obsługa Bluetooth	14
Parowanie	14
Połączenie	14
1: Pierwsze łączenie ze słuchawkami	15
2: Ponowne łączenie sparowanych urządzeń	17
Łączenie z komputerem przez USB	18

Obsługa

Słuchanie muzyki	19
Słuchanie muzyki za pomocą urządzenia Bluetooth	19
Słuchanie muzyki z komputera przez USB	20
Prowadzenie rozmów telefonicznych	22
Wykonywanie połączenia	22
Odbieranie połączenia przychodzącego	22
Zakończenie połączenia	22
Korzystanie z funkcji połączeń oczekujących	23
Ignorowanie połączenia przychodzącego	23
Przełączanie połączenia między słuchawkami a telefonem komórkowym	23
Inne operacje	24
Wyłączenie zasilania	24
Informacje	25
Wymiana gąbek/gumek dousznych	25
Odtwarzanie audio oraz wykonywanie połączeń telefonicznych za pomocą urządzenia Bluetooth	26
Usuwanie informacji o parowaniu	26



Rozwiązywanie problemów

Rozwiązywanie problemów	27
Zasilanie nie włącza się	27
Nie można naładować urządzenia	27
Brak dźwięku	28
Dźwięk jest zniekształcony, hałaśliwy lub zacina się	28
Nie można odtwarzać z nośnika przez Bluetooth	29
Nie można przeprowadzić rozmowy telefonicznej	30

Dodatek

Środki ostrożności dotyczące użytkowania	31
Utylizacja słuchawek	32
Informacje dotyczące znaków towarowych	32
Dane techniczne	33



Dziękujemy za zakup tego produktu.

Aby zapewnić poprawne działanie, przed rozpoczęciem użytkowania tego produktu należy dokładnie przeczytać niniejszą Instrukcję obsługi.

Rozpakowanie

Przed użyciem tego urządzenia należy sprawdzić, czy wszystkie elementy są obecne.



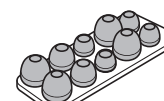
Skrócona instrukcja obsługi



Zasady bezpieczeństwa



Kabel USB
(złącze micro-B, około 1,3 m)



Gąbki/gumki douszne
(L/M/S/LONG M/LONG S)



Futerat



Cechy

Połączenie bezprzewodowe

- Można bezprzewodowo słuchać muzyki łącząc słuchawki z urządzeniem Bluetooth. Słuchawki umożliwiają sterowanie odtwarzaniem i regulacją poziomu głośności w sparowanym urządzeniu audio.
- Po sparowaniu słuchawek z telefonem komórkowym z obsługą Bluetooth można także prowadzić rozmowy telefoniczne bez użycia rąk. Wyposażone w technologię Qualcomm® cVc™ tłumiącą echo umożliwia czyste rozmowy telefoniczne z niskim poziomem szumów.

Jakość dźwięku

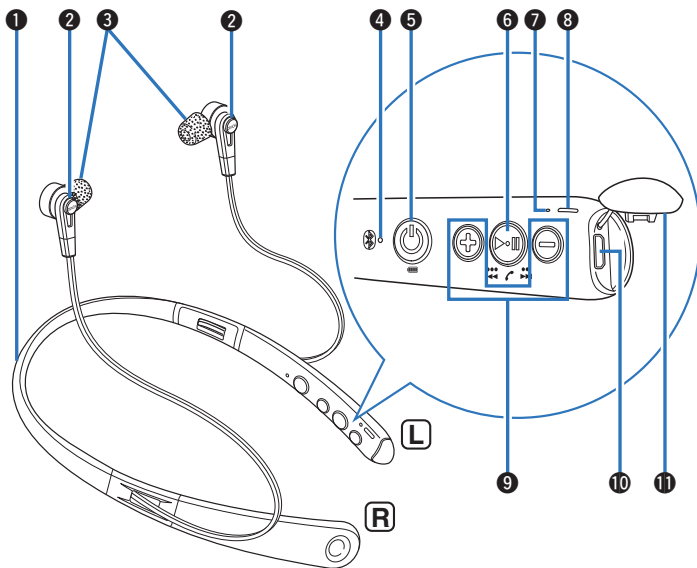
- Dwa sterowniki dynamiczne 11,5 mm ustawione równolegle względem siebie dla każdego kanału. Stwarza to podwójne membrany, osiągając wyjątkową głośność i potężną jakość dźwięku dla nawet najgłębszych basów.
- Niniejsze słuchawki są kompatybilne z szeroką gamą kodeków, w tym kodeków dla wysokiej jakości dźwięku aptX, AAC i SBC. Słuchawki automatycznie dobierają najbardziej kompatybilne kodeki dla urządzenia Bluetooth (tablet lub smartfon), dzięki czemu można słuchać dźwięku bezprzewodowego wysokiej jakości. Ponadto aptX jest kompatybilny z Low Latency (małe opóźnienie), co pozwala cieszyć się filmami i gramy bez opóźnienia audio.

Wygoda

- Pałąk na szyję jest używany z takimi częściami jak akumulator i przyciski sterowania umieszczone na końcach pałąka. Słuchawki są tak zaprojektowane, aby łatwo nie wypadły przez co można korzystać z nich przez długi okres czasu.
- Wybieraj pomiędzy silikonowymi gąbkami/gumkami dousznymi w pięciu różnych rozmiarach i gąbkami dousznymi z pianki Comply™ wykonanymi z pianki o niskiej repulsji, aby uzyskać idealne dopasowanie do ucha.
- Dźwięk i wibracje mogą być używane do sygnalizowania statusu i sterowania słuchawkami.



Właściwości i funkcje



1 Pałak na szyję

2 Obudowa

Obudowa słuchawek zawiera magnesy. Pozwala to na złączenie słuchawek lub zaczepienie ich na szyi, gdy słuchawki nie są używane. (👉 str. 10)

3 Gąbki/gumki douszne

Gąbki douszne z pianki Comply™ dołączone są do zestawu w momencie zakupu. Wymień je na dowolne gąbki/gumki douszne, które są zgodne z Twoimi preferencjami. (👉 str. 25)

4 Dioda LED połączenia Bluetooth

5 Przycisk zasilania (⏻)

- Wskazuje poziom naładowania akumulatora. (👉 str. 8)
- Umożliwia parowanie słuchawek z urządzeniami Bluetooth. (👉 str. 15)
- Łączy z urządzeniami Bluetooth. (👉 str. 17)
- Wyłącza zasilanie. (👉 str. 24)

6 Przycisk sterowania (▶ ||)

- Służy do odtwarzania i wykonywania czynności na telefonie.
- “Słuchanie muzyki” (👉 str. 19)
- “Prowadzenie rozmów telefonicznych” (👉 str. 22)

7 Mikrofony do rozmów

8 Dioda LED ładowania

9 Przyciski regulacji poziomu głośności (+/-) (👉 str. 20)

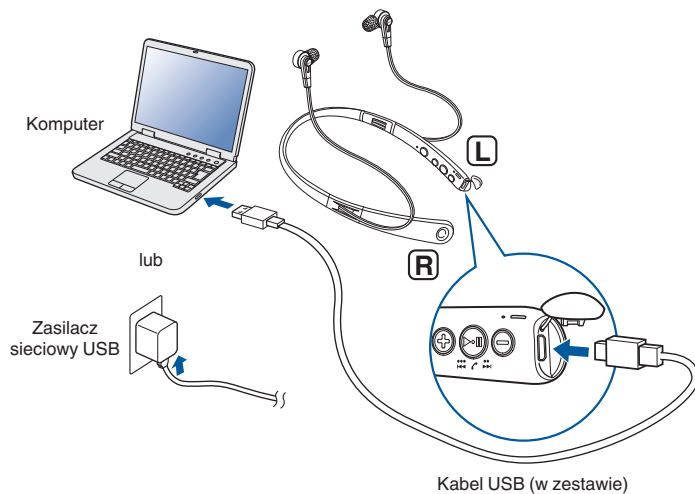
10 Port USB (micro-B)

11 Pokrywa portu USB



Ładowanie/stan akumulatora

Aby naładować akumulator, podłącz słuchawki do komputera lub do zasilacza sieciowego USB (sprzedawanego oddzielnie) za pomocą dostarczonego kabla USB.



Status ładowania można sprawdzić na diodzie LED ładowania na słuchawkach.

Status ładowania	Kolor diody LED ładowania
Ładowanie	
W pełni naładowany	







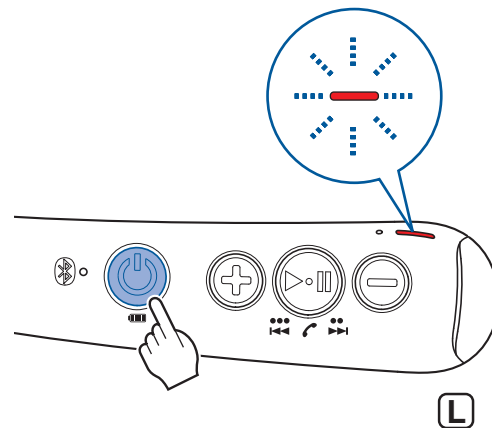
- Korzystając ze słuchawek po raz pierwszy po zakupie lub gdy poziom akumulatora jest niski, należy naładować akumulator.
- Całkowicie naładowane słuchawki zapewniają około 10 godzin odtwarzania muzyki.
- Pełne naładowanie w pełni rozładowanego akumulatora zajmuje około 2 godziny.
- Gdy kabel USB jest podłączony do tego urządzenia, następuje rozłączenie połączenia Bluetooth i przejście w tryb ładowania. Podłącz ponownie do Bluetooth, aby ponownie uruchomić odtwarzanie przez Bluetooth. (👉 str. 14)
- Czas pracy słuchawek zależy od temperatury otoczenia i sposobu użytkowania.

UWAGA

- Podłączając kabel USB do portu USB należy dopasować złącze kabla do kształtu gniazda. Wcisnięcie złącza do gniazda na siłę spowoduje uszkodzenie.
- Parametry znamionowe ładowania nie powinny przekraczać wartości 5 V DC, 2,4 A.

■ Sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora

Pozostały poziom akumulatora może być sygnalizowany poprzez odpowiednią liczbę alertów dźwiękowych lub komunikat głosowy. Stan akumulatora wskazuje również liczba mignięć diody LED ładowania. Aby włączyć zasilanie, naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez około 2 sekundy. Jeśli połączenie nie jest w toku, naciśnij i zwolnij przycisk .



Liczba alertów dźwiękowych	Liczba mignięć diody LED ładowania	Pozostały czas pracy akumulatora
Cztery razy	Cztery razy	Okolo 10 godzin
Trzy razy	Trzy razy	Okolo 5 godzin
Dwa razy	Dwa razy	Okolo 3 godzin
Raz	Raz	Mniej niż 1 godzina

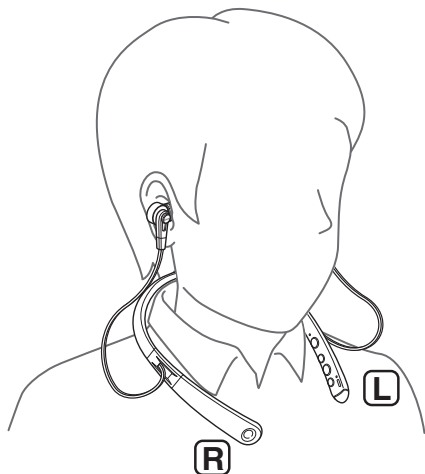




- Kiedy poziom naładowania akumulatora jest niski, dioda LED ładowania miga co około 3 sekundy, a urządzenie emituje alerty dźwiękowe.
- Pozostałą moc akumulatora można również sprawdzić na urządzeniu iPhone. (*)
 - * Pozostała moc akumulatora może być wyświetlana na urządzeniu iPhone w procentach (%) – jest to wartość przybliżona.

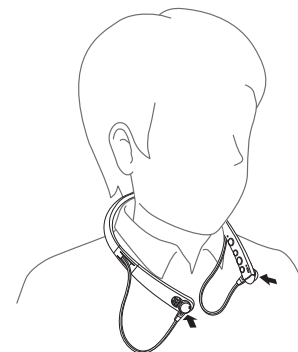
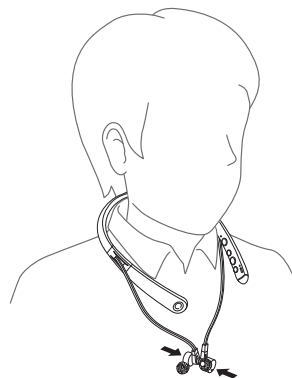


Noszenie



■ Gdy słuchawki nie są używane

Obudowa pałaka na szyję słuchawek zawiera magnesy. Gdy słuchawki nie są używane, można złączyć lewą i prawą słuchawkę, jak pokazano na rysunku poniżej, co zmniejsza niewygodę spowodowaną przez plączące się kable.



Przełączanie komunikatów głosowych

Komunikat głosowy lub alert dźwiękowy powiadomi o prawidłowym wykonaniu czynności. Można włączyć komunikaty głosowe w swoim języku lub włączyć tylko alerty dźwiękowe.

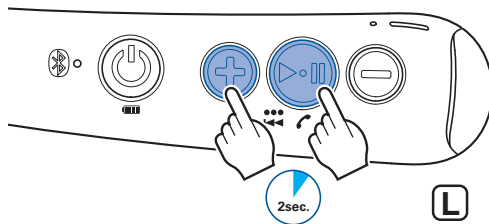
- 1 Połącz słuchawki i urządzenie Bluetooth, nawiązując połączenie Bluetooth. (K str. 14)**
- 2 Naciśnij jednocześnie przycisk ►|| oraz przycisk głośności “+” i przytrzymaj je przez około 2 sekundy.**

Po naciśnięciu przycisków przełączanie języków komunikatów głosowych lub samych alertów dźwiękowych odbywa się w poniższej kolejności.

Angielski / Japońskim / Niemieckim / Francuskim / Włoskim / Hiszpańskim / Chińskim / Alerty dźwiękowe (domyślnie: Angielski)

- 3 Po ustawieniu odpowiedniego ustawienia należy zwolnić przyciski.**

To zatwierdza ustawienie komunikatów głosowych.



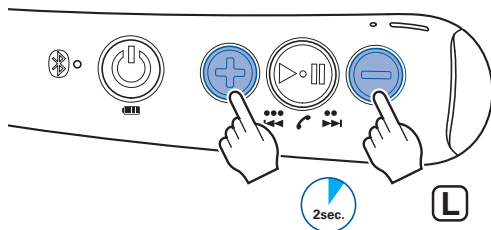
■ Regulacja głośności komunikatów głosowych

Głośność komunikatów głosowych może być regulowana w 3-poziomowej skali.

1 Naciśnij jednocześnie przycisk głośności “+” i przycisk głośności “-” i przytrzymaj je przez około 2 sekundy.

Słyszalny jest alert dźwiękowy, a głośność komunikatów głosowych ulega zmianie w poniższej kolejności. Powtarzaj krok 1, aż do osiągnięcia wybranej głośności.

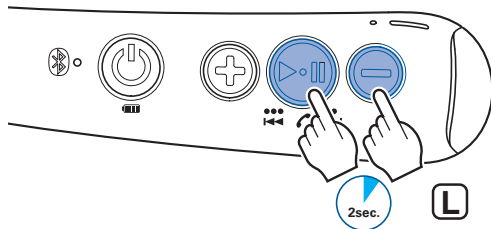
Średnia / Wysoka / Niska (domyślnie: Średnia)



Włączanie i wyłączanie funkcji wibracji

Funkcja wibracji sprawia, że po prawidłowym wykonywaniu niektórych czynności pałąk na szyję wibruje jako alert. Można włączyć lub wyłączyć funkcję wibracji według własnych preferencji.

- 1** Połącz słuchawki i urządzenie Bluetooth, nawiązując połączenie Bluetooth. (👉 str. 14)
- 2** Naciśnij jednocześnie przycisk ▶ || oraz przycisk głośności “-” i przytrzymaj je przez około 2 sekundy. Słyszalny jest dźwięk alertu i funkcja wibracji zostaje wyłączona. Aby włączyć tę funkcję, powtórz krok 2.



Status/działanie słuchawek	Wzorec wibracji
Zasilanie włączone	Wibruje raz
Zasilanie wyłączone	Wibruje raz
Wejście w tryb parowania	Wibruje dwa razy
Kończenie połączenia Bluetooth	Wibruje trzy razy
Włączanie funkcji wibracji	Wibruje dwa razy
Połączenie przychodzące	Wibruje przez około 1 sekundę (kilkakrotnie w trakcie sygnału połączenia przychodzącego)



Obsługa Bluetooth

Można bezprzewodowo słuchać muzyki łącząc słuchawki z urządzeniem Bluetooth.

Parowanie

Parowanie (rejestracja) jest operacją niezbędną, aby połączyć urządzenie Bluetooth z słuchawkami. Podczas używania Bluetooth po raz pierwszy, należy sparować słuchawki z urządzeniem Bluetooth, aby mogły się ze sobą komunikować. Gdy urządzenie Bluetooth zostanie sparowane ze słuchawkami, nie trzeba przeprowadzać parowania ponownie dla następnych połączeń Bluetooth z tym urządzeniem.



- Parowanie należy przeprowadzić ponownie w następujących przypadkach.
 - Po sparowaniu ze słuchawkami 9 lub większej liczby urządzeń
Słuchawki mogą zarejestrować informacje o parowaniu maksymalnie 8 urządzeń. Po sparowaniu 9 lub większej liczby urządzeń, nowe informacje o parowaniu nadpisują starsze informacje o parowaniu, zaczynając od najstarszych.
- Nie można odtwarzać z kilku urządzeń Bluetooth jednocześnie.

Połączenie

Istnieją dwa sposoby łączenia z urządzeniami Bluetooth:

1

Pierwsze łączenie ze słuchawkami
(👉 str. 15)

2

Ponowne łączenie sparowanych urządzeń (👉 str. 17)



1: Pierwsze łączenie ze słuchawkami

Przed przystąpieniem do parowania należy upewnić się, że słuchawki nie są połączone z żadnym urządzeniem Bluetooth.

1 Włącz funkcję Bluetooth na urządzeniu przenośnym.

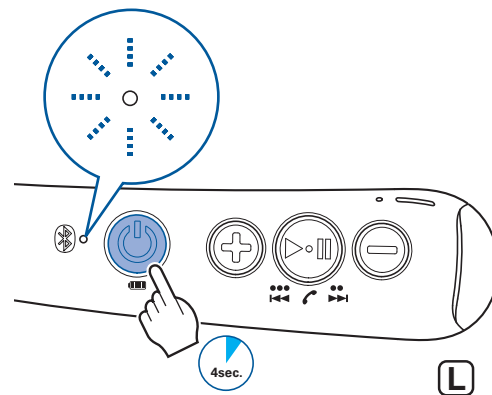
- W celu uzyskania szczegółowych informacji odwołaj się do Instrukcji obsługi podłączanego urządzenia Bluetooth.



2 Gdy słuchawki są wyłączone należy nacisnąć przycisk Φ i przytrzymać przez około 4 sekundy.

Gdy słuchawki znajdują się w trybie parowania, zaświeci się dioda LED połączenia Bluetooth, która następnie miga w około 1-sekundowych odstępach.

- Po wejściu słuchawek w tryb parowania, gdy włączona jest funkcja wibracji, pałak na szyję dwukrotnie wibruje. (🔍 str. 13)



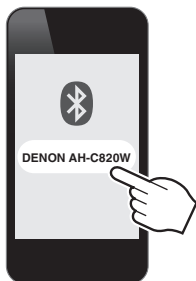
- Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku Φ przez około 2 sekundy włącza się zasilanie słuchawek. Kontynuuj naciskanie przycisku.
- Jeśli dioda LED połączenia Bluetooth nie świeci się nawet po naciśnięciu przycisku Φ , oznacza to, że akumulator całkowicie się rozładował. Naładuj akumulator. (🔍 str. 7)



3 Wybierz “DENON AH-C820W” z listy urządzeń wyświetlanej na ekranie urządzenia Bluetooth.

Po zakończeniu parowania i ustanowieniu połączenia Bluetooth dioda LED połączenia Bluetooth zaświeci się na około 2,5 sekundy.

- Po ustanowieniu połączenia Bluetooth, gdy włączona jest funkcja wibracji, pałąk na szyję trzykrotnie wibruje. (📖 str. 13)



4 Odtwarzanie muzyki na urządzeniu Bluetooth.

Muzykę odtwarzaną na podłączonym urządzeniu Bluetooth będzie słychać w słuchawkach.



- Gdy zasilanie jest włączone, naciśnij i przytrzymaj przycisk ϕ przez około 4 sekundy, aby je wyłączyć.
- Jeśli parowanie nie zostanie zakończone w ciągu 3 minut, tryb parowania słuchawek zostanie anulowany. W takim przypadku naciśnij i przytrzymaj przycisk ϕ przez około 4 sekundy, aby wyłączyć zasilanie, a następnie powtórz parowanie urządzeń.
- Jeśli wymagane jest wprowadzenie kodu PIN (klucz dostępu), wprowadź “0000” (cztery zera).



2: Ponowne łączenie sparowanych urządzeń

Przed podłączeniem należy upewnić się, że słuchawki nie są podłączone do żadnego urządzenia Bluetooth.


1 Włącz funkcję Bluetooth na urządzeniu przenośnym.

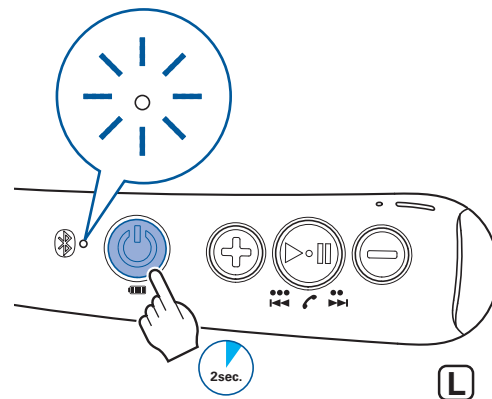
- W celu uzyskania szczegółowych informacji odwołaj się do Instrukcji obsługi podłączanego urządzenia Bluetooth.



2 Gdy słuchawki są wyłączone należy nacisnąć przycisk i przytrzymać go przez około 2 sekundy.

Przed automatycznym połączeniem z urządzeniem Bluetooth dioda LED połączenia Bluetooth miga przez około 1,5 sekundy i zostaje włączone zasilanie słuchawek.

- Po ustanowieniu połączenia Bluetooth dioda LED połączenia Bluetooth zaświeci się na około 2,5 sekundy.
- Gdy włączona jest funkcja wibracji, po włączeniu zasilania pałąk na szyję wibruje raz, a po ustanowieniu połączenia Bluetooth – trzy razy. ( str. 13)



- Gdy połączenie Bluetooth nie jest ustanawiane automatycznie, wybierz "DENON AH-C820W" z listy urządzeń wyświetlanej na ekranie urządzenia Bluetooth.

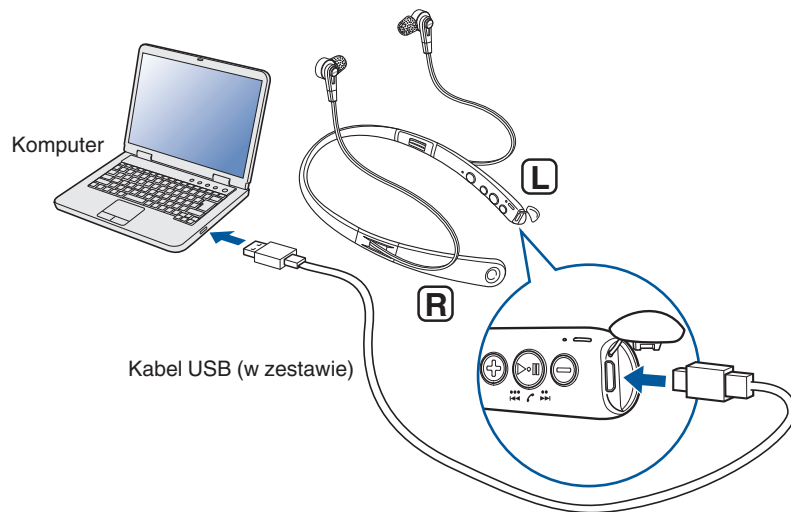


3 Odtwarzanie muzyki na urządzeniu Bluetooth.

Muzykę odtwarzaną na podłączonym urządzeniu Bluetooth będzie słycać w słuchawkach.

Łączenie z komputerem przez USB

Dane audio na komputerze mogą być odtwarzane przez słuchawki po włożeniu kabla USB (w zestawie) do portu USB słuchawek i podłączeniu ich do komputera. (👉 str. 20)



- Po podłączeniu słuchawek do komputera ładowanie rozpocznie się automatycznie.



Słuchanie muzyki

Słuchanie muzyki za pomocą urządzenia Bluetooth

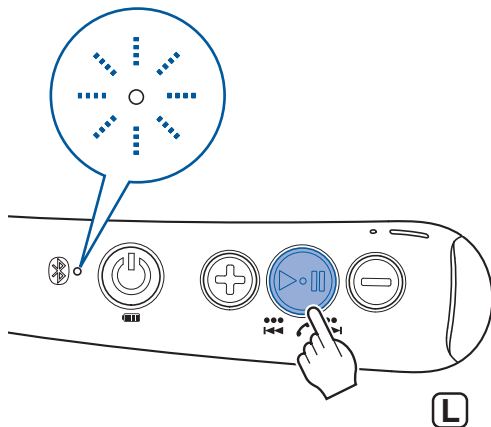
W pierwszej kolejności należy upewnić się, że słuchawki i urządzenie są połączone poprzez Bluetooth. (☞ str. 14)

Z funkcji odtwarzania można korzystać zarówno za pomocą urządzenia Bluetooth, jak i słuchawek. Tutaj wyjaśnimy funkcje, z których można korzystać za pomocą przycisków na słuchawkach.

Odtwarzanie/Pauza

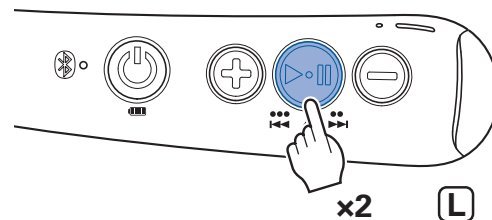
Naciśnij przycisk ► || jeden raz.

- Podczas odtwarzania dioda LED połączenia Bluetooth zacznie migać w 5-sekundowych odstępach czasu.

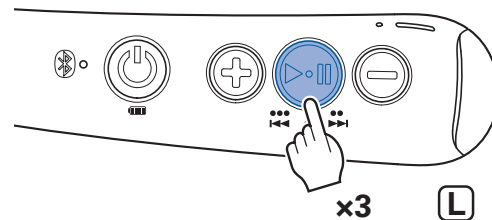


Wybór utworu

Następny utwór: Naciśnij przycisk ► || dwukrotnie.



Poprzedni utwór: Naciśnij przycisk ► || trzykrotnie.

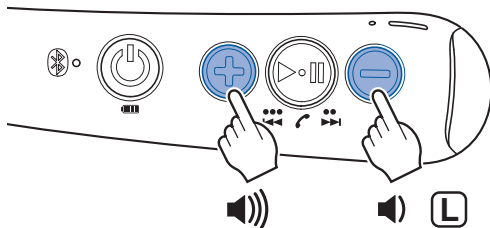


Regulacja głośności

Zwiększanie głośności: Naciśnij przycisk głośności "+".

Zmniejszanie głośności: Naciśnij przycisk głośności "-".

- Po osiągnięciu głośności maksymalnej lub minimalnej rozlega się alert dźwiękowy.



Słuchanie muzyki z komputera przez USB

W pierwszej kolejności należy upewnić się, że słuchawki i urządzenie są połączone poprzez USB. (🔧 str. 18)

■ Dla systemu operacyjnego Windows

- 1 Kliknij "Start" na ekranie komputera, a następnie kliknij "Panel sterowania".**
Spowoduje to wyświetlenie listy ustawień panelu sterowania.
- 2 Kliknij "Dźwięk".**
Spowoduje to wyświetlenie ekranu menu dźwięku.
- 3 Na karcie "Odtwarzanie" należy upewnić się, że zaznaczono opcję "Urządzenie domyślne" dla "AH-C820W".**
 - Jeżeli opcja jest zaznaczona dla innego urządzenia, zaznacz opcję "AH-C820W" i kliknij "Ustaw domyślne".
- 4 Odtwórz muzykę na swoim komputerze z aplikacji odtwarzacza.**
Muzyka jest odtwarzana przez słuchawki.



■ Dla systemu operacyjnego Mac OS

1 Na ekranie komputera przesuń kursor na “Idź” i kliknij “Narzędzia”.

Spowoduje to wyświetlenie listy programów narzędziowych.

2 Kliknij dwukrotnie “Konfiguracja MIDI Audio”.

Spowoduje to wyświetlenie ekranu “Urządzenia audio”.

3 Na “AH-C820W” należy upewnić się, że zaznaczono opcję “Urządzenie służy jako wyjście dźwięku”.

- Jeżeli opcja jest zaznaczona dla innego urządzenia, kliknij “AH-C820W” i wybierz “Urządzenie służy jako wyjście dźwięku”.

4 Odtwórz muzykę na swoim komputerze z aplikacji odtwarzacza.

Muzyka jest odtwarzana przez słuchawki.



- Do sterowania odtwarzaniem można używać – poza sterowaniem z komputera – przycisków na słuchawkach.

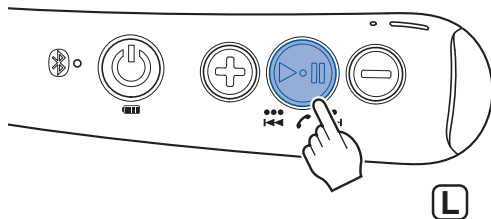
Odtwarzanie/Pauza	Naciśnij przycisk ► tylko raz
Następny utwór	Naciśnij przycisk ► dwukrotnie
Poprzedni utwór	Naciśnij przycisk ► trzykrotnie
Zwiększanie głośności	Naciśnij przycisk regulacji poziomu głośności “+”
Zmniejszanie głośności	Naciśnij przycisk regulacji poziomu głośności “-”

* Używanie przycisków słuchawek w celu sterowania odtwarzaniem z niektórych komputerów lub aplikacji odtwarzacza może być niemożliwe.



Prowadzenie rozmów telefonicznych

Mając założone słuchawki, można prowadzić rozmowy telefoniczne. Można słyszeć głos rozmówcy przez słuchawki, natomiast głos użytkownika słuchawek jest zbierany przez wbudowany mikrofon. Telefon komórkowy kompatybilny z Bluetooth podłączony poprzez Bluetooth można obsługiwać za pomocą przycisku ► ||.



Wykonywanie połączenia

Wybierz numer na telefonie komórkowym podłączonym poprzez Bluetooth. Odtwarzanie audio zostaje wstrzymane i następuje połączenie rozmowy.

Odbieranie połączenia przychodzącego

W momencie otrzymania połączenia, odtwarzanie audio zostaje wstrzymane i słychać dźwięk dzwonka.

Naciśnij raz przycisk ► ||, aby nawiązać połączenie.



- Podczas odbierania połączeń przychodzących pałąk na szyję wibruje kilkakrotnie przez około 1 sekundę. (📖 str. 13)

Zakończenie połączenia

Naciśnij raz przycisk ► || podczas połączenia.

Po zakończeniu rozmowy, odtwarzanie wstrzymanego utworu zostanie wznowione.



Korzystanie z funkcji połączeń oczekujących

Możesz odebrać połączenie przychodzące w trakcie innego połączenia, zawieszając bieżące połączenie (połączenie A) i przełączając się na nowe połączenie (połączenie B).



- Niektóre telefony komórkowe mogą nie obsługiwać tych funkcji.

1 Naciśnij raz przycisk ► ■■ podczas połączenia.

- Spowoduje to zawieszenie bieżącego połączenia (połączenie A) i przełączenie się na nowe połączenie (połączenie B).
- Po zakończeniu nowego połączenia (połączenie B) słuchawki powrócą do zawieszzonego połączenia (połączenie A).

■ Aby powrócić do zawieszzonego połączenia (połączenie A)

1 Naciśnij przycisk ► ■■ trzykrotnie podczas połączenia (połączenie B).

- Spowoduje to zawieszenie bieżącego połączenia (połączenie B) i przełączenie do połączenia zawieszzonego (połączenie A).

Ignorowanie połączenia przychodzącego

Naciśnij i przytrzymaj ► ■■ przycisk połączenia przez około 2 sekundy, po otrzymaniu połączenia przychodzącego.

Przełączanie połączenia między słuchawkami a telefonem komórkowym

Przełącz bieżące połączenie do telefonu komórkowego.

Naciśnij przycisk ► ■■ trzykrotnie.



Inne operacje

Wykryto połączenie przychodzące	Odbierz	Naciśnij przycisk ► tylko raz
W trybie gotowości/ Podczas odtwarzania audio	Wybieranie głosowe/ Połączenie aktywowane głosowo	Naciśnij i przytrzymaj przycisk ► przez około 1 sekundę
Połączenie w toku	Zakończenie połączenia	Naciśnij przycisk ► tylko raz
	Wyciszenie wł./wył.	Naciśnij przycisk ► dwukrotnie



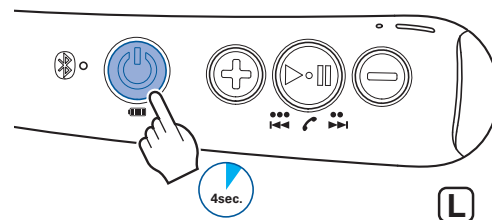
- Naciskaj przyciski głośności (+/-), aby wyregulować poziom głośności głosu rozmówcy.

Wyłączenie zasilania

1 Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez około 4 sekundy.

Po wyłączeniu zasilania dioda LED połączenia Bluetooth zgaśnie.

- Jeśli włączona jest funkcja wibracji, po wyłączeniu zasilania słuchawek pałak na szyję wibruje jednokrotnie. (📖 str. 13)



- Niewielka ilość energii jest zużywana nawet po wyłączeniu zasilania.

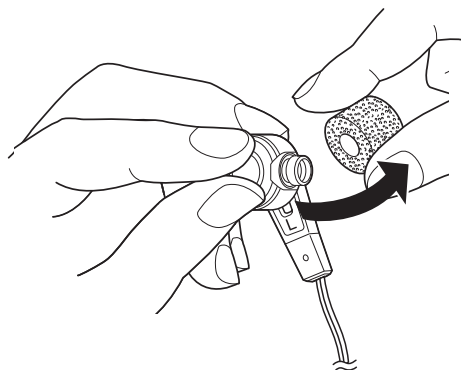


Informacje

Wymiana gąbek/gumek dousznych

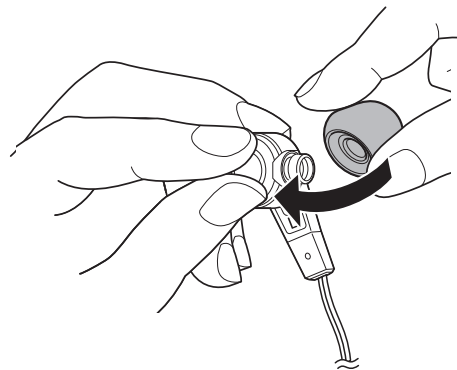
Zdejmowanie

Złap za gąbkę/gumkę douszną, przechyl ją i wyjmij.



Zakładanie

Wyrównaj końcówkę ze stroną mocującą gąbki/gumki dousznej i włóż ją do końca, wywierając przy tym niewielki nacisk.



Odtwarzanie audio oraz wykonywanie połączeń telefonicznych za pomocą urządzenia Bluetooth

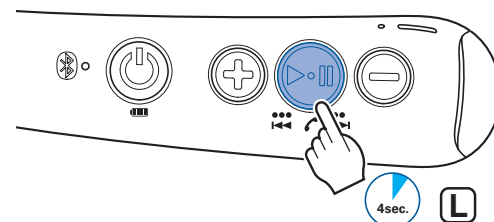
- Słuchawki są kompatybilne ze standardem ochrony treści SCMS-T. Można ich używać z telefonami komórkowymi i urządzeniami zgodnymi z SCMS-T.
- Aby słuchać muzyki za pomocą połączenia Bluetooth, podłączone urządzenie Bluetooth musi obsługiwać A2DP (Advanced Audio Distribution Profile). (*)
- Aby sterować odtwarzaniem na urządzeniu Bluetooth za pomocą słuchawek, podłączone urządzenie Bluetooth musi obsługiwać AVRCP (Audio Video Remote Control Profile). (*)
- Aby prowadzić rozmowy telefoniczne za pomocą słuchawek, podłączone urządzenie Bluetooth musi obsługiwać HSP (Headset Profile) lub HFP (Hands-free Profile). (*)
- Aby prowadzić rozmowy telefoniczne podczas odtwarzania audio, urządzenie Bluetooth musi obsługiwać A2DP oraz HSP lub HFP. (*)

* W celu uzyskania szczegółowych informacji o profilach obsługiwanych przez urządzenie Bluetooth, odwołaj się do Instrukcji obsługi urządzenia Bluetooth.

Usuwanie informacji o parowaniu

Jeśli popełniono błąd podczas wprowadzania informacji parowania lub chcemy ponownie sparować urządzenie, należy usunąć informacje o parowaniu.

- 1 Naciśnij i przytrzymaj przycisk ►|| przez około 4 sekundy w trybie parowania.**



- Aby nawiązać połączenie Bluetooth po skasowaniu informacji o parowaniu, należy postępować zgodnie z instrukcjami zawartymi w "1: Pierwsze łączenie ze słuchawkami" (📖 str. 15).



Rozwiązywanie problemów

Po pierwsze należy sprawdzić następujące elementy.

1. Czy wszystkie połączenia są prawidłowe?
2. Czy instrukcje zawarte w podręczniku są prawidłowo przestrzegane?
3. Czy podłączone urządzenie jest prawidłowo obsługiwane?

Jeżeli słuchawki nie działają prawidłowo, należy sprawdzić tutaj daną kwestię.

Jeżeli dany problem nie jest tutaj opisany, możliwe, że urządzenie działa nieprawidłowo. Należy skontaktować się ze sklepem, gdzie zakupiono słuchawki. Jeżeli personel sklepu, w którym kupiono słuchawki również nie wie, jak rozwiązać dany problem, należy skontaktować się z Centrum Obsługi Klienta firmy Denon lub z najbliższym punktem napraw.

Zasilanie nie włącza się

Zasilanie nie włącza się.

- Gdy akumulator całkowicie się rozładuje, należy go naładować poprzez podłączenie słuchawek do zasilacza sieciowego lub komputera za pomocą dostarczonego kabla USB. (🔧 str. 7)

Nie można naładować urządzenia

Nie można naładować słuchawek.

- Upewnij się, czy przewód zasilania jest prawidłowo podłączony do gniazda zasilania. (🔧 str. 7)
- Upewnij się, że dostarczony kabel USB jest prawidłowo podłączony do słuchawek. (🔧 str. 7)
- Jeśli słuchawki są podłączone do komputera przez port USB, sprawdź, czy komputer jest włączony.



Brak dźwięku

Brak dźwięku.

- Upewnij się, że słuchawki i podłączone urządzenie są włączone.
- Wyreguluj głośność słuchawek i podłączonego urządzenia do odpowiedniego poziomu. (👉 str. 20)
- Przeprowadź parowanie słuchawek z urządzeniem Bluetooth. (👉 str. 15)
- Jeśli próbujesz odtwarzać muzykę z komputera poprzez USB, upewnij się, że dostarczony kabel USB jest prawidłowo podłączony. (👉 str. 18)

Dźwięk jest zniekształcony, hałaśliwy lub zacina się

Dźwięk jest zniekształcony, hałaśliwy, lub zacina się.

- Wyreguluj głośność słuchawek i podłączonego urządzenia do odpowiedniego poziomu. (👉 str. 20)
- Urządzenie Bluetooth jest poza zasięgiem. Przybliż urządzenie Bluetooth do słuchawek.
- Połączenie Bluetooth jest poddane bezprzewodowym zakłóceniom. Odsuń słuchawki od urządzeń takich jak mikrofalówki i inne urządzenia bezprzewodowe.
- Wyłącz i ponownie włącz urządzenie, a następnie spróbuj ponownie.



Nie można odtwarzać z nośnika przez Bluetooth

Nie można nawiązać połączenia Bluetooth.

- Upewnij się, że zasilanie urządzenia Bluetooth i funkcja Bluetooth są włączone.
- Upewnij się, że urządzenie Bluetooth nie znajduje się w trybie uśpienia.
- Ustaw słuchawki i urządzenie Bluetooth bliżej siebie.
- Wyłącz urządzenie Bluetooth, a następnie spróbuj ponownie je włączyć.
- Sparuj urządzenia ponownie. (🔧 str. 15)
- Wybierz A2DP jako profil połączenia Bluetooth w nadającym urządzeniu Bluetooth. W celu uzyskania szczegółowych informacji odwołaj się do Instrukcji obsługi urządzenia Bluetooth.
- Jeśli kabel USB jest podłączony, należy go odłączyć.

Nie słycać dźwięku w słuchawkach podczas połączenia Bluetooth.

- Upewnij się, że odtwarzanie audio na urządzeniu Bluetooth zostało włączone.
- Zwiększ poziom głośności. W razie potrzeby zwiększ poziom głośności w podłączonym urządzeniu Bluetooth. (🔊 str. 20)



Nie można przeprowadzić rozmowy telefonicznej

Nie można nawiązać rozmowy telefonicznej.

- Niektóre smartfony i ich aplikacje nie obsługują połączeń głośnomówiących.

Nie słychać głosu rozmówcy.

- Jeśli połączenie nadeszło w trakcie słuchania muzyki przez słuchawki, naciśnij przycisk ► ||, aby przełączyć w tryb rozmów. (👉 str. 22)
- Upewnij się, że zasilanie urządzenia Bluetooth i funkcja Bluetooth są włączone.
- Wybierz HSP lub HFP jako profil połączenia Bluetooth w nadającym urządzeniu Bluetooth. W celu uzyskania szczegółowych informacji odwołaj się do Instrukcji obsługi urządzenia Bluetooth.
- Upewnij się, że w urządzeniu Bluetooth włączono obsługę połączeń telefonicznych przez słuchawki. W celu uzyskania szczegółowych informacji odwołaj się do Instrukcji obsługi urządzenia Bluetooth.
- Zwiększ poziom głośności połączeń przychodzących. (👉 str. 24)



Środki ostrożności dotyczące użytkowania

- Pamiętaj, aby przeczytać Instrukcję obsługi podłączanego urządzenia.
- Aby nie przeszkadzać innym osobom w otoczeniu, zwracaj uwagę na ustawienie głośności, kiedy używasz słuchawek podczas korzystania z transportu publicznego lub przebywając w miejscu publicznym.
- Nie można zagwarantować działania opisywanych słuchawek ze wszystkimi kombinacjami urządzeń Bluetooth/telefonów komórkowych.
- Opisywane słuchawki nie obsługują połączenia ze wszystkimi urządzeniami Bluetooth/telefonami komórkowymi.
- Technologia bezprzewodowa Bluetooth umożliwia komunikację w promieniu około 10 metrów. Jednak przeszkody (ludzie, metalowe przedmioty, ściany itp.) i fale radiowe mogą mieć wpływ na zasięg i możliwość połączenia.
- Aby korzystać z funkcji Bluetooth, podłączane urządzenie Bluetooth musi obsługiwać ten sam profil, co opisywane słuchawki. W celu uzyskania szczegółowych informacji o profilach obsługiwanych przez urządzenie Bluetooth, odwołaj się do Instrukcji obsługi urządzenia Bluetooth.
- Z uwagi na właściwości technologii bezprzewodowej Bluetooth, odtwarzaniu audio w słuchawkach będzie towarzyszyć niewielkie opóźnienie między głosem/muzyką w urządzeniu nadającym.



Utylizacja słuchawek

Akumulator znajdujący się w opisywanych słuchawkach podlega utylizacji.

Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat utylizacji słuchawek, należy skontaktować się z Centrum Obsługi Klienta firmy Denon.

Informacje dotyczące znaków towarowych



Znak słowny i logo Bluetooth® są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Bluetooth SIG, Inc., a warunki użycia któregokolwiek z tych znaków przez firmę D&M Holdings Inc. są określone licencją. Inne znaki i nazwy handlowe należą do ich właścicieli.



Qualcomm aptX i Qualcomm cVc są produktami firmy Qualcomm Technologies, Inc. i/lub jej spółek zależnych. Qualcomm jest znakiem towarowym firmy Qualcomm Incorporated zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. aptX i cVc są znakami towarowymi firmy Qualcomm Technologies International, Ltd. zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.



Dane techniczne

■ Sekcja słuchawek

Typ:	Dynamiczny
Sterowniki:	φ11,5 mm x 2
Pasma przenoszenia:	4 – 22 000 Hz
Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego:	100 dBA

■ Bluetooth

Obsługiwane standardy:	Bluetooth 5.0
Klasa mocy nadawania:	Klasa 1
Obsługiwane profile:	A2DP/AVRCP/HSP/HFP
Obsługa kodeka A2DP:	aptX/aptX Low Latency/AAC/SBC
Całkowity czas odtwarzania:	Okolo 10 godzin
Czas ładowania:	Okolo 2 godzin



■ Element audio USB

Obsługiwany format:

Kodowanie PCM 16-bitowe/częstotliwości próbkowania: 48, 44,1, 32 kHz

Klasa obsługiwanych urządzeń:

Wersja klasy urządzenia dźwiękowego 1.0, wersja klasy HID 1.11

■ Ogólne

Zakres temperatur roboczych:

5 °C - 40 °C

Zasilanie:

DC 3,7 V (wbudowany akumulator litowo-polimerowy)

Waga:

72 g

* Powyższe dane techniczne mogą ulec zmianie ze względu na ulepszenia i zmiany konstrukcyjne.



DENON®

www.denon.com

3520 10650 00ADA

Copyright © 2018 D&M Holdings Inc. All Rights Reserved.