

## DJ słuchawki

Środki ostrożności przy użytkowaniu

[pioneerdj.com/support/](http://pioneerdj.com/support/)

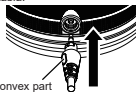
Odpowiedzi na często zadawane pytania oraz inne informacje o wsparciu tego urządzenia znajdziesz na podanej powyżej stronie internetowej.

Polski

## Podłączenie/Odłączenie kabla

### <Aby podłączyć kabel>

1. Chwyć wypukłą część wtyczki kabla pod kątem pokazanym na schemacie i wsuń wtyczkę kabla.



Convex part

2. Obróć wypukłą część wtyczki kabla o około 45 stopni zgodnie z ruchem wskazówek zegara do pozycji pokazanej na schemacie, aby zablokować wtyczkę kabla.



Convex part

### Ostrzeżenie

Wtyczka po stronie słuchawek w kablu dołączonym do tego produktu wykorzystuje nową konstrukcję, która umożliwia płynne podłączenie i odłączenie oraz pewne blokowanie, aby zapobiec przypadkowemu rozłączeniu podczas występów DJ-skich. W związku z tym nie jest kompatybilna z kablami dołączonymi do modeli HDJ-1500, HDJ-700 i HDJ-500. Jest kompatybilna z kablami dołączonymi do modeli.

### Obracanie i rotacja obudów słuchawek



Umożliwia słuchanie tylko jednym uchem.

Aby umożliwić różnorodne style monitorowania, ten produkt został zaprojektowany tak, aby umożliwić obracanie nauszników do przodu i do tyłu oraz rotację każdej obudowy na zewnątrz. Przed użyciem należy jednak sprawdzić prawidłowy kierunek i zakres ruchu. Nie należy stosować nadmiernej siły przy próbie obracania, rotacji lub zginania słuchawek w sposób niezgodny z ich konstrukcją, ponieważ może to spowodować uszkodzenie.

## Składana konstrukcja

Ten produkt został zaprojektowany w taki sposób, aby umożliwić złożenie go do kompaktowego kształtu, gdy nie jest używany. Przed złożeniem słuchawek i umieszczeniem ich w etui, należy odłączyć kabel.



Informacje dla użytkowników dotyczące zbiorania i utylizacji zużytego sprzętu oraz zużytych baterii.



Te symbole na produktach, opakowaniach (lub dokumentach towarzyszących) oznaczają, że zużyte produkty elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być mieszane z odpadami komunalnymi. Aby zapewnić odpowiednie traktowanie, udzielenie i recykling starych produktów i baterii, prosimy o dostarczenie ich do odpowiednich punktów zbiórki zgodnie z krajowym prawodawstwem.

Prawidłowe utylizacja tych produktów i baterii pomoże w oszczędzaniu cennych zasobów oraz zapobieganie potencjalnym negatywnym skutkom zdrowotnym i środowiskowym, które mogłyby wyniknąć z niewłaściwego zarządzania odpadami. Aby uzyskać więcej informacji na temat zbiórki i recyklingu starych produktów i baterii, skontaktuj się z lokalnym urzędem gminy, usługą utylizacji odpadów lub punktem sprzedaży, w którym zakupiłeś przedmiot.

Gospodarstwa domowe w państwach członkowskich UE, w Szwajcarii i Norwegii mogą oddać swoje zużyte produkty elektroniczne bezpłatnie do wyznaczonych punktów zbiórki lub do sprzedawcy (jeśli kupują nowy, podobny produkt). W krajach, które nie zostały wymienione powyżej, prosimy o kontakt z lokalnymi władzami w celu uzyskania informacji na temat prawidłowego sposobu utylizacji. Dzięki temu zapewnisz, że Twój usłuszeńy produkt zostanie poddany niezbędnemu przetwarzaniu, odzyskowi i recyklingowi, co zapobiegnie potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego.

## ⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO

Kiedy płyn z akumulatorów ładuje się z baterii

**Nie dotykaj płynu z akumulatora gołymi rękami.**

- Gdy płyn z akumulatora dostanie się do oczu, wypłuczmy je do podcierania ich, natychmiast przepłucz je dokładnie czystą wodą, a następnie niezwłocznie skontaktuj się z lekarzem.
- Jeśli płyn z akumulatora rozleje się na ciało lub ubranie, natychmiast wystarczająco je umyj czystą wodą. Skontaktuj się z lekarzem, jeśli wystąpi stan zapalny lub obrzęk skóry.

### Akumulatory ładowane

- Używaj wyłącznie dostarczonego kabla USB z tymi słuchawkami, ponieważ użycie innego kabla może spowodować awarię.
- Nie wrzucaj do ognia. Nie demontuj ani nie podgrzewaj.
- Nie używaj, nie przechowuj ani nie pozostawiaj urządzenia w ogniu ani narazonego na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, w pojeździe na silniku lub w innych miejscach, w których panują wysokie temperatury.
- Nie używaj akumulatorów, z których wyszły płyny.

## ⚠ OSTRZEŻENIE

- To urządzenie nie jest wodoodporne. Aby zapobiec ryzyku pożaru lub porażenia prądem, nie umieszczaj żadnych pojemników wypełnionych cieczą w pobliżu tego urządzenia (takiego jak wazon lub doniczka na kwiaty) ani nie wystawiaj go na kapanie, rozpyśnięcie, rozpryski, deszcz lub wilgoć.
- Aby zapobiec ryzyku pożaru, nie umieszczaj żadnych źródeł otwartego ognia (takich jak zapalona świeca) w pobliżu urządzenia.
- Jeśli ładowanie nie zakończy się nawet po określonym czasie ładowania, przestań ładować.
- Przypadkowe może spowodować pożar, oparzenia, obrażenia itp.
- Jeśli pojawią się skłócenia lub podobnych obaw, natychmiast przeryj korzystanie ze słuchawek, wyłącz zasilanie i skontaktuj się ze sprzedawcą.
- Słuchawki wykazują nietypowe nagrzewanie się, zapachy, deformacje, przebarwienia itp.
- Do słuchawek dostaje się obcy przedmiot.
- Nie nosź słuchawek z gorącą łokówką ani nie używaj ich na gorącym dywanu. Mogą one zatrzymać ciepło, obudowa może się odkształcić, co może spowodować pożar.
- Nie wkładaj wody do wnętrza ani na słuchawki. Może to spowodować pożar lub porażenie prądem. Zachowaj szczególną ostrożność podczas używania w deszczową pogodę, podczas opadów śniegu, na plaży lub w pobliżu wody.
- Nigdy nie oglądaj wnętrza ani nie przetwarzaj tego urządzenia. Jeśli klient przerobił to urządzenie, Alpha Theta Corporation nie będzie już gwarantować jego wydajności.
- Dla bezpieczeństwa ruchu drogowego nigdy nie używaj słuchawek podczas jazdy na rowerze, motorze lub rowerze, ani podczas prowadzenia samochodu. Niebezpieczne jest zwiększanie głośności dźwięku, ponieważ nie słychać dźwięków zewnętrznych. Uważaj na nich wokół siebie.
- Nie używaj w niebezpiecznych miejscach, takich jak przejścia kolejowe i perony stacji, drogi, place budowy itp. Dźwięki z otoczenia mogą nie być słyszalne, co może powodować nieprzewidziane wypadki.
- Utrzymuj adapter wtyczki z dala od dzieci i niemowląt. W przypadku przypadkowego połącznika natychmiast skontaktuj się z lekarzem.
- Aby zapobiec możliwemu uszkodzeniu słuchu, nie słuchaj na wysokich poziomach głośności przez długi czas.

## Specyfikacje techniczne

### Ogólne

Zasilanie:.....	DC 5 V (podczas ładowania), DC 3.7 V (wbudowany akumulator litowo-polimerowy)
Czas odładowania*1:.....	Około 20 godzin
Czas ładowania (25°C)*2:.....	Około 4 godzin
Zalecany zakres temperatur ładowania:.....	10°C do 35°C
Zakres temperatur użytkowania:.....	0°C do 40°C
Zakres wilgotności użytkowania:.....	35% RH do 80% RH (bez kondensacji)
Waga:.....	319 g

\*1 Czasem mniej w zależności od warunków ładowania.

\*2 Czas potrzebny do pełnego naładowania od stanu rozładowania. Czas ładowania może się różnić w zależności od warunków użytkowania.

### Bluetooth

Wersja:.....	Bluetooth standard version 4.2
Wysięcie:.....	Bluetooth standard Class 2
Maksymalna odległość transmisji:.....	Około 10 m*3 w niezakłóconych warunkach
Używane pasmo częstotliwości:.....	2.4 GHz (Metoda modulacji: FH-SS (Frequency hopping spread spectrum))
Kompatybilne profile Bluetooth:.....	A2DP, AVRCP,HSP, HFP
Kompatybilne kodeki:.....	SBC, AAC, Qualcomm®aptX™, Qualcomm® aptX™ Low Latency

\*3 Odległość transmisji są orientacyjna. Odległość transmisji może się zmieniać w zależności od otoczenia.

### Selekcja słuchawek

Typ:.....	Zamknięte, Dynamiczne
Impedancja:.....	32 Ω
Czułość:.....	104 dB
Pasmo przenoszenia:.....	5 Hz do 30 000 Hz
Maksymalna moc wejściowa:.....	2 000 mW
Przewodność:.....	φ40 mm
Wtyczka:.....	φ3.5 mm stereo mini-jack

### Selekcja mikrofonu

Typ:.....	Elektrocyfrowy kondensator
Kierunkowość:.....	Wszystokierunkowa
Aktywne pasmo częstotliwości:.....	100 Hz do 4 000 Hz

### Inne

Poduszka na głowę:.....	Poliuretan (wykończenie skórzane)
Nauszniki:.....	Poliuretan (wykończenie skórzane)
Akcesoria:.....	1.2 m Kabel spiralny (wydłużona długość 1.8 m), φ6.3 mm adapter wtyczki stereo (typ gwintowany), Kabel do ładowania USB (0.6 m), Szyki Przewodnik Startowy, Środki ostrożności podczas użytkowania

### Uwaga

Specyfikacje i projekt mogą ulec zmianom bez uprzedzenia z powodu usprawnień.