

# Beats Studio Buds — prawdziwie bezprzewodowe słuchawki douszne z redukcją szumów — pełne funkcje/instrukcja obsługi

🕒 9 kwietnia 2022 r.

# [Home](#) » [Rytmy](#) » **Beats Studio Buds — prawdziwie bezprzewodowe słuchawki douszne z redukcją szumów — pełne funkcje/instrukcja obsługi**

## **Spis treści** [ukryć](#)

- 1 [Beats Studio Buds — prawdziwie bezprzewodowe słuchawki douszne z redukcją szumów](#)
- 2 [Dane Techniczne](#)
- 3 [Co jest w pudełku](#)
- 4 [Tryby pracy](#)
- 5 [Przełączanie trybów na urządzeniu iOS lub iPadOS](#)
  - 5.1 [Przełącz tryby na Apple Watch](#)
  - 5.2 [Przełącz tryby na komputerze Mac](#)
- 6 [Sparuj z urządzeniem z Androidem](#)
- 7 [Sparuj z komputerem Mac lub innym urządzeniem korzystającym z technologii Bluetooth](#)
- 8 [Użyj swoich Beats Studio Buds](#)
  - 8.1 [Graj muzykę](#)
  - 8.2 [Zmień głośność](#)
  - 8.3 [Odbieranie połączeń telefonicznych](#)
  - 8.4 [Użyj aktywnej redukcji szumów i trybu przezroczystości](#)
  - 8.5 [Zapytaj Siri](#)
- 9 [Często Zadawane Pytania](#)
- 10 [Referencje](#)
- 11 [Podobne posty](#)



## Beats Studio Buds — prawdziwie bezprzewodowe słuchawki douszne z redukcją szumów



### Dane Techniczne

Typ	W kanale
Bezprzewodowy	Tak
True Wireless	Tak
Rodzaj zasilania	Bluetooth
Odporny na wodę/pot	Tak
Aktywnej redukcji szumów	Tak

- **Wysokość:** 2.55 cm / 1 cal (obudowa) 1.5 cm / 0.59 cala (pączek)
- **Długość:** 7.2 cm / 2.83 cal (obudowa) 2.05 cm / 0.81 cala (pączek)
- **Szerokość:** 5.1 cm / 2 cal (obudowa) 1.85 cm / 0.73 cala (pączek)
- **Waga:** 48g (opakowanie) 5g (pączek) 58g (łącznie)
- **Inne funkcje:** Aktywna redukcja szumów, Bluetooth, sport i fitness, łączność bezprzewodowa
- **Współczynnik kształtu:** W uchu
- **Połączenia:** Bluetooth, bezprzewodowe źródło zasilania: bateria
- **Baterie:** Akumulator litowo-jonowy

## Co jest w pudełku

- Beat's Studio Buds

- Kabel do ładowania z USB-C na USB-C
- Końcówki douszne w 3 różnych rozmiarach
- Skrócona instrukcja obsługi
- Naklejka z logo „b”
- Karta gwarancyjna


## Wydajność mikrofonu i redukcja szumów

Za tę cenę, Studio Buds zapewniają odpowiednią aktywną redukcję szumów. Nie używają adaptacyjnego ANC, jak niektóre wcześniejsze urządzenia Beats, ale zamiast tego używają stałego filtra. To też nie to samo, co ANC w AirPods Pro.


## Tryby pracy

Dzięki aktywnej redukcji szumów mikrofony skierowane na zewnątrz wykrywają dźwięki zewnętrzne, które słuchawki Beats Studio Buds przeciwdziałają za pomocą antyszumów, eliminując dźwięki zewnętrzne, zanim je usłyszysz. Mikrofon skierowany do wewnątrz nasłuchuje w uchu w poszukiwaniu niechcianych dźwięków wewnętrznych, które słuchawki Beats Studio Buds przeciwdziałają również za pomocą przeciwszumów. Tryb przezroczystości przepuszcza dźwięki z zewnątrz, dzięki czemu możesz słyszeć, co dzieje się wokół Ciebie.


## Przełączanie trybów na urządzeniu iOS lub iPadOS

1. Otwórz Centrum sterowania na swoim [iOS](#) or [iPadOS](#) urządzeń.
2. Podczas noszenia Beats Studio Buds dotknij i przytrzymaj suwak głośności, aż zobaczysz dodatkowe elementy sterujące.
3. Stuknij ikonę kontroli hałasu  w lewym dolnym rogu.
4. Stuknij Redukcja szumów, Przezroczystość lub Wyłączone.

### **Możesz także przełączać się między trybami słuchania w Ustawieniach:**

1. Na urządzeniu iOS lub iPadOS wybierz Ustawienia > Bluetooth.
2. Stuknij ikonę „i”  obok Twoich Beats Studio Buds na liście urządzeń.
3. W obszarze Kontrola hałasu stuknij opcję Redukcja hałasu, Przezroczystość lub Wyłączone.

### **Przełącz tryby na Apple Watch**

1. Podczas słuchania dźwięku przez Apple Watch stuknij ikonę AirPlay .
2. Stuknij Redukcja szumów, Przezroczystość lub Wyłączone.

### **Przełącz tryby na komputerze Mac**

1. Po podłączeniu słuchawek Beats Studio Buds do komputera Mac kliknij regulator głośności  na pasku menu na Macu.\*

2. Wybierz swoje Beats Studio Buds, a następnie wybierz Redukcja szumów, Przezroczystość lub Wyłączone.

\* Jeśli nie widzisz regulacji głośności na pasku menu, [dowiedz się, jak to dodać](#).

## Sparuj z urządzeniem z Androidem

Sparuj swoje Beats Studio Buds za pomocą aplikacji Beats na Androida.

Możesz także użyć funkcji szybkiego parowania, aby sparować Beats Studio Buds z urządzeniem z systemem Android:

1. Upewnij się, że Twój telefon korzysta z Androida 6.0 lub nowszego oraz ma włączone Bluetooth i Lokalizację.
2. Po otwarciu pokrywy etui trzymaj Beats Studio Buds blisko telefonu lub tabletu.
3. Gdy otrzymasz powiadomienie, dotknij „Dotknij, aby sparować”. Otrzymasz powiadomienie „Urządzenie połączone” lub „Parowanie zakończone”.
4. Jeśli chcesz skonfigurować Beats Studio Buds, kliknij „Skonfiguruj teraz”. Jeśli nie otrzymasz powiadomienia, otwórz ustawienia Bluetooth na telefonie lub tablecie i dotknij urządzenia, które chcesz sparować.

Szybkie parowanie wymaga włączenia Twojej lokalizacji. Pełny dostęp do funkcji wymaga urządzenia z systemem Android 6.0 lub nowszym z włączonymi Usługami Google Play i kontem Google.

## **Sparuj z komputerem Mac lub innym urządzeniem korzystającym z technologii Bluetooth**

1. Włącz Bluetooth na Macu lub innym urządzeniu.
2. Przy otwartej pokrywie etui trzymaj Beats Studio Buds obok komputera Mac lub innego urządzenia.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk systemowy na etui ładującym, aż dioda LED zacznie migać.
4. Otwórz menu Bluetooth na Macu lub innym urządzeniu. Dla example wybierz na Macu polecenie menu Apple > Preferencje systemowe, a następnie kliknij w Bluetooth.
5. Na liście wykrytych urządzeń Bluetooth dotknij lub kliknij swoje Beats Studio Buds.

## **Użyj swoich Beats Studio Buds**

Słuchawki Beats Studio Buds po wyjęciu z etui ładującego są włączone i gotowe do użycia.

### **Graj muzykę**

Aby sterować muzyką, możesz użyć przycisku z logo Beats **b** na obu słuchawkach:

- Aby wstrzymać lub odtworzyć dźwięk, naciśnij raz przycisk z logo Beats.
- Aby przejść do następnego utworu, naciśnij dwukrotnie przycisk z logo Beats.
- Aby posłuchać poprzedniego utworu, naciśnij trzykrotnie przycisk z logo Beats.



## Zmień głośność

Aby zmienić głośność, powiedz „Hej Siri”, a następnie powiedz coś w stylu „Przycisz głośność”. Możesz też przeciągnąć suwak głośności w słuchanej aplikacji, na ekranie blokady lub w centrum sterowania. Możesz także otworzyć Teraz odtwarzane na Apple Watch i obracać Digital Crown, aby dostosować głośność. Siri może nie być dostępna we wszystkich językach lub na wszystkich obszarach, a funkcje mogą się różnić w zależności od regionu.

## Odbieranie połączeń telefonicznych

Aby kontrolować połączenia telefoniczne, użyj przycisku logo Beats **b** na obu słuchawkach:

- Naciśnij raz, aby odebrać lub zakończyć połączenie.
- Naciśnij raz, aby odebrać drugie połączenie przychodzące i zawiesić pierwsze połączenie. Gdy aktywne są dwa połączenia, przełącza się między połączeniami.
- Naciśnij i przytrzymaj, aby odrzucić połączenie przychodzące.
- Naciśnij dwukrotnie, aby zatrzymać słuchanie przez słuchawki i przekierować połączenie na telefon.

## Użyj aktywnej redukcji szumów i trybu przezroczystości

- Beats Studio Buds pozwalają Ci kontrolować, ile słyszysz z otoczenia. Naciśnij i przytrzymaj przycisk logo Beats **b** na obu słuchawkach, aby przełączać się między aktywną redukcją szumów, trybem przezroczystości i wyłączonym (aby umożliwić maksymalny czas pracy baterii).

- Możesz wybrać, między którymi trybami przełącza się naciśnięcie i przytrzymanie. Podczas noszenia Beats Studio Buds przejdź do Ustawienia > Bluetooth > Beats Studio Buds > Naciśnij i przytrzymaj Beats Studio Buds.
- Dostosowywanie funkcji naciśnij i przytrzymaj wymaga telefonu iPhone, iPada lub iPod touch z systemem iOS lub iPadOS 14.6 lub nowszym albo urządzenia z systemem Android z zainstalowaną najnowszą wersją aplikacji Beats.

### **Zapytaj Siri**

- Jeśli masz już skonfigurowane „Hej Siri” na swoim iPhone, „Hey Siri” jest gotowe do użycia z Twoimi Beats Studio Buds. Jeśli nie skonfigurowałeś „Hej Siri”, zostaniesz poprowadzony przez konfigurację.
- Aby aktywować Siri, możesz powiedzieć „Hej Siri” lub nacisnąć i przytrzymać przycisk logo Beats na dowolnej słuchawce. Gdy usłyszysz dzwonek, powiedz, czego potrzebujesz. Dowiedz się, co zrobić, jeśli Siri nie działa.

### **Często Zadawane Pytania**

#### **Jak je ładujesz?**

Aby naładować słuchawki Beats Studio Buds, umieść je w etui ładującym. Gdy musisz naładować zarówno elementy douszne, jak i etui, umieść je w etui i podłącz etui do źródła zasilania za pomocą

kabla USB-C dołączonego do zestawu Beats Studio Buds. Możesz także ładować etui bez wkładek dousznych. (Uwaga: zasilacz USB-C sprzedawany osobno).

### **Jak je włączasz i wyłączasz?**

Beats Studio Buds automatycznie włączają się po wyjęciu z etui i wyłączają się po umieszczeniu z powrotem w etui z zamkniętą pokrywą.

### **Czy możesz kontrolować swoją muzykę?**

Słuchawki Beats Studio Buds są wyposażone w wielofunkcyjny przycisk na każdej słuchawce. Naciśnij raz, aby odtworzyć lub wstrzymać, dwa razy, aby przejść do przodu, lub trzy razy, aby przejść do tyłu.

### **Jak kontrolujesz redukcję hałasu?**

Przytrzymaj wciśnięty przycisk wielofunkcyjny, aby przełączać się między aktywną redukcją szumów (ANC) a trybem przezroczystości.

### **Jak poprawić komfort, stabilność i jakość dźwięku Twoich Beats Studio Buds?**

Słuchawki Beats są dostarczane z kilkoma zestawami wkładek dousznych. Wybierz parę, która jest najwygodniejsza i zapewnia najlepsze wrażenia dźwiękowe. Jeśli Twoje słuchawki nie mają nałożonych nakładek, wybierz zestaw nakładek i załóż je. Następnie delikatnie włóż nakładkę do ucha. Możesz regulować wkładkę douszną, aż poczujesz się pewnie. Aby wyjąć wkładkę douszną z ucha, delikatnie przekręć słuchawkę i odciągnij ją od ucha.

## **Jak aktywować Siri lub innych asystentów głosowych?**

Na urządzeniach Apple możesz aktywować Siri w trybie głośnomówiącym, mówiąc „Hej Siri”. Lub zmień funkcję przycisku wielofunkcyjnego, aby aktywować asystenta głosowego w ustawieniach iOS. W systemie Android pobierz aplikację Beats, aby zmienić funkcję przycisku wielofunkcyjnego, aby aktywować domyślnego asystenta głosowego na urządzeniu.

## **Jak skonfigurować przycisk wielofunkcyjny?**

Możesz skonfigurować przycisk wielofunkcyjny, aby przełączać tryby ANC lub aktywować asystenta głosowego. Aby to zrobić w systemie iOS, dotknij ikony produktu w Centrum sterowania i wybierz menu „Naciśnij i przytrzymaj”, aby wybrać preferowaną funkcję dla każdej wkładki dousznej. Aby to zrobić na Androidzie, pobierz aplikację Beats z Google Play. Po sparowaniu produktu w aplikacji wybierz menu „Naciśnij i przytrzymaj” na stronie produktu, aby wybrać preferowaną funkcję dla każdego elementu dousznego.

## **Jak długo trwa bateria?**

Beats Studio Buds mogą zapewnić do 8 godzin słuchania z wyłączoną funkcją ANC lub do 5 godzin słuchania z włączoną funkcją ANC. Etui zawiera dwa dodatkowe ładunki, co daje łącznie 24 godziny z wyłączoną funkcją ANC lub 15 godzin z włączoną funkcją ANC.

## **Czy mają mikrofon?**

Słuchawki Beats Studio Buds mają wiele mikrofonów na każdej słuchawce, co zapewnia wysoką jakość połączeń. Każda wkładka douszna ma 2 mikrofony dedykowane do ANC i 1 dedykowany do odbierania głosu.

## **Jak sparować z moim iPhone'em?**

Beats Studio Buds są gotowe do parowania od razu po wyjęciu z pudełka. Na iPhone z najnowszym systemem iOS po prostu otwórz pokrywę obudowy, zbliż ją do odblokowanego telefonu i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

## **Jak sparować z moim urządzeniem z Androidem?**

W systemie Android możesz sparować swój produkt jednym dotknięciem, korzystając z Google Fast Pair. Aby uzyskać dostęp do tej funkcji, musisz mieć system Android 6.0 lub nowszy, włączoną lokalizację i dostęp do Usług Google Play. Jeśli spełniasz te wymagania, po prostu otwórz pokrywę etui, zbliż do odblokowanego telefonu i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie. Możesz także sparować swój produkt w standardowym menu Bluetooth.

## **Jak sparować z komputerem Mac lub innym urządzeniem korzystającym z technologii Bluetooth?**

Upewnij się, że masz włączony Bluetooth na Macu lub innym urządzeniu. Przy otwartej pokrywie etui trzymaj Beats Studio Buds obok komputera Mac lub innego urządzenia. Naciśnij i przytrzymaj przycisk systemowy na etui ładującym, aż dioda LED zacznie migać. Otwórz menu Bluetooth na komputerze Mac lub innym urządzeniu. Dla example wybierz na Macu polecenie menu Apple > Preferencje systemowe, a następnie kliknij w Bluetooth. Na liście wykrytych urządzeń Bluetooth dotknij lub kliknij swoje Beats Studio Buds.

## **Jak sparować z dodatkowymi urządzeniami Bluetooth?**

Aby sparować z dodatkowymi urządzeniami, umieść wkładki douszne w etui z otwartą pokrywą.

Następnie przytrzymaj mały okrągły przycisk, aż dioda LED zacznie migać. Beats Studio Buds są teraz w trybie parowania i można je sparować z dowolnym standardowym urządzeniem Bluetooth.

### **Czy mogę nosić tylko jedną słuchawkę douszną?**

Tak, możesz używać każdej wkładki dousznej niezależnie.

### **Jaka jest wodoodporność / wodoodporność?**

Słuchawki Beats Studio Buds mają stopień ochrony IPX4, co oznacza, że są odporne na pot i zachlapanie wodą z dowolnego kierunku. Etui nie jest odporne na pot ani wodę.

### **Jak mogę aktualizować mój produkt?**

Aktualizacje oprogramowania będą od czasu do czasu udostępniane w celu udostępnienia nowych funkcji lub ulepszenia działania produktu. Te „ciche” aktualizacje są automatycznie włączane po podłączeniu do urządzenia Apple. Aby być na bieżąco na urządzeniu z Androidem, pobierz aplikację Beats z Google Play.