

# Roam 2



Guides > Roam 2



# Opis



Lekki, wytrzymały i mocny Sonos Roam 2 pozwala cieszyć się dźwiękiem klasy Sonos, gdziekolwiek Cię życie zawiedzie.

- **Dźwięk, który przekracza oczekiwania wobec głośnika tej wielkości.** Precyzyjnie dostrojone sterowniki zapewniają zadziwiającą czystość i głęboki bas. Twoje oczy nie uwierzą uszom.
- **Wytrzymały i gotowy na każdą przygodę.** Wytrzymała konstrukcja i imponująca lekkość. Dzięki wodoodporności i pyłoszczelności klasy IP67 Sonos Roam 2 jest odporny na działanie żywiołów.
- **Przenośny głośnik Bluetooth i inteligentny głośnik w jednym.** Połącz się z domowym Wi-Fi, korzystając z aplikacji Sonos i odblokuj wszystkie funkcje i moc Sonos Roam 2, w tym Apple AirPlay 2 i darmowe strumieniowanie muzyki w radiu internetowym Sonos.
- **Sterowanie głosowe wszędzie.** Korzystaj z łatwego sterowania bezdotykowego i ciesz się niezrównanym poziomem prywatności z Sonos Voice Control — nawet w podróży. Wystarczy poprosić o pominięcie utworu, zwiększenie głośności czy sprawdzenie stanu akumulatora. W domu używaj Alexy do konfigurowania rutyn, kontrolowania inteligentnego domu i nie tylko.
- **Niezwykle długi czas pracy na akumulatorze.** Nawet 10 godzin nieprzerwanego odtwarzania i ulepszone zarządzanie energią dzięki dołączonemu kablowi ładującemu USB-C do C.

# Przyciski sterowania i kontrolki

---



## Regulacja głośności

- Głośniej (+)
- Ciszej (-)

**Uwaga:** Podczas odtwarzania muzyki naciśnij i przytrzymaj + lub -, aby szybko zmienić poziom głośności.



## Odtwórz/Pauza

## Odtwarzanie

**Odtwórz/Pauza:** Naciśnij raz, aby zatrzymać lub wznowić strumieniowanie treści.

**Dalej:** Naciśnij dwa razy

**Poprzedni:** Naciśnij trzy razy

## Grupa

Kiedy inny głośnik Sonos odtwarza dźwięk przesyłany strumieniowo, naciśnij i przytrzymaj przycisk **Odtwórz/Pauza** (przez około 1 sekundę), aby zgrupować to urządzenie z Sonos Roam 2. Usłyszysz sygnał dźwiękowy grupowania, a następnie głośniki zaczną odtwarzać tę samą treść.

## Funkcja Sound Swap

Kiedy inny głośnik Sonos odtwarza dźwięk przesyłany strumieniowo, naciśnij i przytrzymaj przycisk **Odtwórz/Pauza** (przez około 2 sekundy), aby przenieść treści przesyłane strumieniowo i odtwarzać je na Sonos Roam 2. Usłyszysz sygnał dźwiękowy funkcji Sound Swap, a następnie przesyłanie strumieniowe treści z innego głośnika zostanie zakończone.



### Włączenie/wyłączenie mikrofonu

- **Naciśnij**, aby włączyć lub wyłączyć mikrofon — kiedy dioda mikrofonu świeci, sterowanie głosowe i funkcje wykorzystujące mikrofon są dostępne.
-

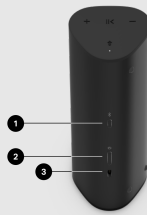


### Kontrolka stanu

Informuje o stanie połączenia produktu z siecią Wi-Fi lub Bluetooth, o trybie wyciszenia oraz o błędach:

- **Świeci na biało** — produkt jest włączony i gotowy do pracy.
  - **Miga na niebiesko** — tryb parowania Bluetooth.
  - **Świeci na niebiesko** — produkt połączył się z urządzeniem przez Bluetooth.
  - **Miga na pomarańczowo** — jeśli produkt nadmiernie się nagrzeje, wskaźnik stanu zacznie migać na pomarańczowo, a produkt wyemituje 3 sygnały dźwiękowe.
- Dowiedz się więcej**

# Panel połączeń



1

Przycisk **Bluetooth**

**Aby sparować urządzenie:**

1. Naciśnij i przytrzymaj, aż usłyszysz sygnał parowania Bluetooth, a dioda stanu zacznie migać na niebiesko.
2. Otwórz ustawienia Bluetooth urządzenia i wybierz **Sonos Roam 2**.

**Aby sparować z innym urządzeniem**, odczekaj, aż Sonos Roam 2 połączy się z ostatnim sparowanym urządzeniem Bluetooth, a następnie ponownie naciśnij i przytrzymaj, aby jeszcze raz rozpocząć proces parowania.

---

2

## Przycisk zasilania

### **Włączenie / tryb uśpienia /**

**wybudzanie:** Naciśnij raz (nie dłużej niż przez 1 sekundę).

Kiedy Sonos Roam 2 przejdzie w tryb uśpienia, usłyszysz dźwięk, a dioda stanu zgaśnie. Naciśnij jeszcze raz, aby wybudzić. Jeśli Sonos Roam 2 przechodzi w tryb uśpienia, wyłączy się po upływie 10 minut.

**Wyłączenie:** Naciśnij i przytrzymaj (około 5 sekund).

Naciśnij i przytrzymaj, aż usłyszysz trzeci sygnał dźwiękowy. Dioda stanu zamiga, a następnie zgaśnie.

---

3

## Port USB-C

Użyj dołączonego kabla do podłączenia urządzenia do zgodnego zasilacza sieciowego USB-C PD 7,5 W (optymalnie 10 W). (**Zasilacz sieciowy USB 10 W Sonos** jest sprzedawany osobno).

# Wybór lokalizacji

Z Sonos Roam 2 można korzystać w niemal dowolnym miejscu. Oto kilka rzeczy, które warto mieć na uwadze:

- Możesz postawić głośnik przy ścianie lub na półce. Aby uzyskać maksymalną jakość odtwarzanego dźwięku, pozostaw co najmniej 2,5 cm wolnej przestrzeni za głośnikiem.
- Wytrzymała konstrukcja głośnika obejmuje silikonowe osłonki, które chronią go przed skutkami upadków i wstrząsów.
- Unikaj umieszczania głośnika w miejscach nasłonecznionych.
- Możesz ustawić go w pozycji poziomej lub pionowej. Ustaw głośnik w pozycji pionowej, jeśli chcesz, by zajmował mniej miejsca. Gdy podłoże jest nierówne, ustaw go w pozycji poziomej, aby zapewnić mu większą stabilność.
- Gdy mikrofon jest włączony, głośnik dostraja dźwięk za pomocą automatycznej regulacji Trueplay™, zapewniając niesamowite brzmienie niezależnie od miejsca i słuchanej muzyki.



# Parowanie Bluetooth

Sonos Roam 2 może przesyłać strumieniowo treści z urządzenia Bluetooth, kiedy sieć Wi-Fi jest niedostępna. Upewnij się, że Sonos Roam 2 i urządzenie Bluetooth znajdują się nie dalej niż ok. 9 m od siebie podczas odtwarzania przez Bluetooth. Upewnij się, że Bluetooth jest włączony.

Przed rozpoczęciem upewnij się, że Sonos Roam 2 jest włączony. Łączność Bluetooth na urządzeniu, z którym chcesz sparować produkt, także musi być włączona.

## **Aby sparować Sonos Roam 2 sparować z urządzeniem Bluetooth:**

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Bluetooth z tyłu Sonos Roam 2, aż usłyszysz sygnał parowania Bluetooth, a dioda stanu zacznie migać na niebiesko.
2. Przejdź do ustawień Bluetooth urządzenia i wybierz Sonos Roam 2 z listy wyszukanych urządzeń.

Przejdź do ustawień Bluetooth urządzenia Bluetooth i wybierz **Sonos Roam 2** z listy sparowanych urządzeń. Następnym razem ostatnie sparowane urządzenie automatycznie nawiąże połączenie z Sonos Roam 2 po naciśnięciu przycisku Bluetooth (jeśli jest).

# Ładowanie

Możesz sprawdzić stan naładowania akumulatora Sonos Roam 2 w aplikacji Sonos.


---

| Funkcja                                   | Opis  |
|---|---|
| <b>Zasilacz sieciowy USB-C</b>            | Użyj dołączonego kabla do ładowania USB C-C i zasilacza USB-C ( <b><u>zasilacz sieciowy Sonos USB-C o mocy 10 W</u></b> jest sprzedawany osobno). |
| <b>Ładowarka indukcyjna do Sonos Roam</b> | Postaw Sonos Roam 2 na ładowarce indukcyjnej do Sonos Roam, kiedy słuchasz w domu (ładowarka <b><u>sprzedawana osobno</u></b> ).                  |
| <b>Ładowarka Qi</b>                       | Postaw Sonos Roam 2 na dowolnej zgodnej ładowarce indukcyjnej o mocy 10 W z certyfikatem Qi.  |

## Oszczędzanie akumulatora

Możesz włączyć funkcję **oszczędzania akumulatora** w aplikacji Sonos, aby maksymalnie wydłużyć czas pracy akumulatora, gdy Sonos Roam 2 jest nieaktywny. Gdy Sonos Roam 2 jest włączony, wyłączy się automatycznie po upływie 10 minut w trybie uśpienia.


W aplikacji Sonos:

1. Przejdź do **Ustawień systemu** .
2. Wybierz **Sonos Roam 2** z listy produktów.
3. Przejdź do sekcji **Akumulator** i włącz lub wyłącz opcję **Oszczędzanie akumulatora**.

**Uwaga:** Sonos Roam 2 nie pojawi się w aplikacji Sonos do momentu ponownego włączenia.

# Mikrofon

Mikrofon jest używany do sterowania głosowego i funkcji zależnych od mikrofonu, np. regulacji Trueplay.

Naciśnij przycisk mikrofonu , aby włączyć lub wyłączyć mikrofon. Dioda mikrofonu wskazuje, kiedy asystent głosowy nasłuchuje.

## Jeżeli dioda mikrofonu świeci:

- Jeżeli skonfigurowano usługę głosową, funkcja sterowania głosowego jest włączona i gotowa do reakcji.
- Funkcje zależne od mikrofonu, takie jak Trueplay, są dostępne.


## Jeżeli dioda mikrofonu nie świeci:

- Jeżeli skonfigurowano usługę głosową, funkcja sterowania głosowego jest wyłączona.
- Funkcje zależne od mikrofonu, takie jak Trueplay, są niedostępne.

# Usługi głosowe

Steruj całym systemem Sonos głosowo za pomocą dowolnego produktu Sonos obsługującego sterowanie głosowe — odtwarzaj treści i steruj nimi, zwiększaj lub zmniejszaj głośność i nie tylko.

W aplikacji Sonos:

1. Przejdź do **Ustawień systemu** .
2. Wybierz Sonos Roam 2 z listy produktów.
3. Otwórz **Sterowanie głosowe** i wybierz **+ Dodaj asystenta głosowego**, aby rozpocząć.

**Sonos Voice Control:** Steruj całym systemem Sonos bezdotykowo i z łatwością, ciesząc się niezrównanym poziomem prywatności. Funkcja Sonos Voice Control jest gotowa do użycia — dodanie jej zajmie tylko kilka chwil podczas konfiguracji głośników.


**Amazon Alexa:** Będziesz potrzebować aplikacji Sonos i aplikacji Alexa z włączoną umiejętnością Sonos. Podczas konfiguracji wprowadzisz kilka zmian w obu aplikacjach.

**Uwaga:** Sterowanie głosowe nie jest jeszcze dostępne we wszystkich krajach — ta funkcja będzie dostępna, gdy tylko system Sonos i dana usługa głosowa zostaną wprowadzone w Twoim regionie.

# Trueplay™

Każde pomieszczenie jest inne. Regulacja Trueplay mierzy, w jaki sposób dźwięk odbija się od ścian, mebli i innych powierzchni w pomieszczeniu. Następnie dostraja głośnik Sonos, aby brzmiał świetnie bez względu na to, gdzie został umieszczony.

W aplikacji Sonos:


1. Przejdź do **Ustawień systemu** .
2. Wybierz **Sonos Roam 2** z listy produktów.
3. Otwórz **Dźwięk** i wybierz **Trueplay**, aby rozpocząć.

## Automatyczna regulacja Trueplay

Sonos Roam 2 i inne głośniki przenośne Sonos mogą dostrajać się automatycznie. Automatyczna regulacja Trueplay wykorzystuje mikrofon głośnika do analizy charakterystyki akustycznej otoczenia i okresowej regulacji brzmienia, aby zapewnić świetny dźwięk niezależnie od tego, gdzie znajduje się głośnik i czego słuchasz.

# Ustawienia produktu

Do zmiany ustawień Sonos Roam 2 używaj aplikacji Sonos:

1. Przejdź do **Ustawień systemu** .
2. Wybierz **Sonos Roam 2**.

---

## Ustawienia

## Opis

---

### Nazwa

Tutaj zmienisz wyświetlaną nazwę Sonos Roam 2. Ta nazwa będzie wyświetlana na listach parowania urządzeń Bluetooth.

---

### Produkty

- **Roam 2** — sprawdź stan produktu, w tym aktywne połączenia Bluetooth i Wi-Fi.
- **Skonfiguruj parę stereofoniczną** — sparuj dwa głośniki Sonos Roam w tym samym pomieszczeniu, aby uzyskać jeszcze pełniejsze doświadczenie stereofoniczne.

---

### Dźwięk

- **Trueplay** — włącz automatyczną regulację Trueplay.
  - **Korektor graficzny (EQ)** — dostosuj basy, tony wysokie lub głośność.
  - **Limit głośności** — możesz ustawić maksymalny poziom głośności Sonos Roam 2.
- 
-

---

## Ustawienia

---

## Opis

### Sterowanie głosowe

- Amazon Alexa
- Sonos Voice Control
- Dodaj asystenta głosowego

---

### Bluetooth

- **Zawsze łącz automatycznie** — łącz się z Bluetooth automatycznie, gdy jesteś w domu.
- **Automatyczne rozłączanie w stanie bezczynności**

---

### Akumulator

- **Oszczędzanie akumulatora** — wyłącza się szybciej, aby oszczędzać akumulator, gdy produkt jest nieużywany.
- **Oszczędzanie mocy podczas połączenia przez Wi-Fi** — wydłuża czas eksploatacji akumulatora podczas pracy przez Wi-Fi.

---

### Sprzęt

- Dioda stanu
- Sterowanie dotykowe

# Suszenie Sonos Roam 2

Stopień ochrony IP67 oznacza, że Sonos Roam 2 jest pyłoszczelny, wodoodporny i może być zanurzony na głębokość do 3 m na kilka minut.

1. Jeśli głośnik zostanie zanurzony w innym płynie niż woda kranowa lub deszczowa (np. woda basenowa, morska, piwo), wypłucz go pod bieżącą wodą, a następnie szybko nim potrząśnij.
2. Postaw głośnik w pozycji pionowej, aż do pozbycia się wody, a następnie połóż go na kilka minut na suchym ręczniku tak, aby logo było skierowane w dół.
3. Rozpocznij odtwarzanie muzyki, aby pomóc w pozbyciu się wilgoci ze sterowników akustycznych.
4. Poczekaj, aż głośnik sam wyschnie na powietrzu w celu pozbycia się nadmiaru wody. Upewnij się, że Sonos Roam 2 jest całkowicie suchy, kiedy go odkładasz i z niego nie korzystasz. Nie korzystaj z suszarki do włosów ani innych źródeł gorącego powietrza do suszenia produktu.

**Ważne:** Nie odtwarzaj dźwięku, gdy głośnik znajduje się pod wodą.

# Specyfikacja

---

**Funkcja**

**Opis**

---

## Dźwięk

---

**Wzmacniacze**

Dwa cyfrowe wzmacniacze impulsowe klasy H zostały doskonale dostrojone do wyjątkowej architektury akustycznej głośnika.

---

**Głośniki wysokotonowe**

Głośnik wysokotonowy zapewnia czyste brzmienie wysokich tonów.

---

**Głośniki średniotonowe**

Jeden eliptyczny głośnik średniotonowy zadba o wierny podkład muzyczny średnich częstotliwości i zmaksymalizuje niskie częstotliwości.

---

**Regulowany korektor graficzny (EQ)**

Reguluj basy, tony wysokie i głośność w aplikacji Sonos.

---

**Mikrofony**

Układ mikrofonów kształtujących wiązkę dźwięku wykorzystuje wielokanałową eliminację pogłosu, co umożliwia szybką precyzyjną aktywację sterowania głosowego oraz automatyczną regulację Trueplay.

---

---



---

**Funkcja****Opis**

---

**Automatyczna regulacja Trueplay**

Oprogramowanie nieustannie dostosowuje brzmienie głośnika do otoczenia oraz treści dźwiękowych. Aby ta funkcja działała, głośnik musi być zarejestrowany w aplikacji Sonos.

---

**Funkcja Sound Swap**

Przytrzymaj przycisk odtwarzania/zatrzymywania, aby przesłać dźwięk między Sonos Roam 2 a najbliższym produktem Sonos wyposażonym w mikrofony.

---

**Szczegóły i wymiary**

---

**IP67**

Pyłoodporny i wodoodporny (Sonos Roam 2 wytrzymuje zanurzenie na głębokość 1 m przez maksymalnie 30 minut).

---

**Wymiary**

- Wysokość: 168 mm
  - Szerokość: 62 mm
  - Głębokość: 60 mm
- 

**Waga**

0,43 kg

---

**Kolory**

- Czarny
  - Biały
- 
-

---

| Funkcja            | Opis   |
|--------------------|--|
| <b>Wykończenie</b> | Matowe   |
| <b>Przyciski</b>   | <p>Naciśnij przycisk Odtwórz/Pauza raz, aby wstrzymać odtwarzanie lub je wznowić. Naciśnij przycisk dwukrotnie, aby pominąć utwór, a trzykrotnie, aby ponownie go odtworzyć. Przytrzymaj przycisk odtwarzania/wstrzymywania, aby zgrupować produkty Sonos lub skorzystać z funkcji Sound Swap. Naciśnij przyciski + oraz - do ustawienia głośności. Naciśnij przycisk mikrofonu, aby włączyć lub wyłączyć mikrofony. Naciśnij przycisk Bluetooth, aby sparować urządzenie. Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć lub wyłączyć urządzenie.</p> |
| <b>Diody LED</b>   | <p>Diody LED informują o stanie połączenia, stanie akumulatora, aktywności i wyciszeniu mikrofonu.</p>   |

---

## Zasilanie i łączność

---

|              |  |
|--------------|--|
| <b>Wi-Fi</b> | <p>Łączy się z siecią Wi-Fi zarządzaną przez dowolny router 802.11a/b/g/n/ac obsługujący częstotliwości 2,4 GHz lub 5 GHz.</p> |
|--------------|--|

---

| <b>Funkcja</b>                 | <b>Opis</b>   |
|--------------------------------|---|
| <b>Bluetooth</b>               | Bluetooth 5.2 obsługuje przesyłanie strumieniowe dźwięku z dowolnego urządzenia z obsługą Bluetooth.  |
| <b>Akumulator</b>              | Akumulator 18 Wh zapewnia do 10 godzin nieprzerwanego odtwarzania na jednym ładowaniu.  |
| <b>Ładowanie</b>               | Użyj dołączonego kabla do ładowania USB C-C i dowolnego zasilacza o mocy co najmniej 10 W. Możesz też użyć ładowarki indukcyjnej do Sonos Roam lub ładowarki indukcyjnej z certyfikatem Qi. |
| <b>Procesor</b>                | Czterordzeniowy; 1,4 GHz A-53   |
| <b>Pamięć</b>                  | 1 GB pamięci SDRAM, 4 GB pamięci NV   |
| <b>Temperatura użytkownika</b> | Od 5°C do 35°C  |
| <b>Apple AirPlay 2</b>         | Obsługuje AirPlay 2 na urządzeniach Apple z systemem iOS 11.4 lub nowszym przez Wi-Fi.  |
| <b>Sterowanie głosowe</b>      | Działa z Sonos Voice Control przez Wi-Fi i Bluetooth. (Funkcje sterowania odtwarzaniem są ograniczone przy połączeniu Bluetooth). Obsługuje Amazon Alexę przez Wi-Fi.                       |

---

**Funkcja**

**Opis**

---

## Co znajduje się w pudełku?

---

**Produkt**

Sonos Roam 2

---

**Kabel USB-C do USB-C**

1,2 m

---

**Dokumentacja**

Skrócona instrukcja obsługi i wymogi prawne / gwarancja

---

## Wymagania

---

**Źródło zasilania**

Zasilacz USB-C o mocy co najmniej 10 W i znajdujące się w pobliżu gniazdko elektryczne do ładowania

---

**Połączenie z Internetem**

Wybrane funkcje wymagają połączenia z Internetem i najnowszej generacji aplikacji Sonos działającej na zgodnym urządzeniu

# Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

1. Przeczytaj niniejsze instrukcje.
2. Zachowaj niniejsze instrukcje.
3. Przestrzegaj wszystkich ostrzeżeń.
4. Postępuj według wszystkich instrukcji.
5. Do czyszczenia używaj wyłącznie suchej i miękkiej ściereczki. Domowe środki czyszczące i rozpuszczalniki mogą uszkodzić wykończenie produktów Sonos. Produkty Sonos z gumowymi pierścieniami na spodzie, takie jak Move, One i One SL, mogą pozostawiać delikatny ślad na niektórych powierzchniach, na których zastosowano poliuretan. Ślad ten można łatwo usunąć, przecierając go wilgotną szmatką.
6. Nie zasłaniaj żadnych otworów wentylacyjnych. Przeprowadź instalację zgodnie z instrukcjami producenta.
7. Nie instaluj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki, wyloty ogrzewania, piece i inne urządzenia wytwarzające ciepło.
8. Zabezpiecz kabel zasilający przed deptaniem lub przytrzaśnięciem, w szczególności w miejscu wtyczki, gniazd elektrycznych i wyjścia z urządzenia.
9. Korzystaj wyłącznie z wyposażenia dodatkowego / akcesoriów wskazanych przez producenta.
10. Odłączaj urządzenie od zasilania podczas burz lub w przypadku długiego okresu nieużywania.
11. Wszelkie czynności serwisowe powierzaj wykwalifikowanemu personelowi serwisowemu firmy Sonos. W przypadku jakiegokolwiek uszkodzenia urządzenia, w tym uszkodzenia kabla zasilającego lub wtyczki, zalania urządzenia cieczą lub przedostania się innych przedmiotów do jego wnętrza, kontaktu urządzenia z deszczem lub wilgocią, nieprawidłowej pracy urządzenia lub jego upuszczenia na ziemię wymagane jest serwisowanie urządzenia.
12. Wtyczka zasilania powinna być łatwo dostępna w celu odłączenia urządzenia od zasilania.

13. Sonos Roam i Sonos Roam SL spełniają wymogi stopnia ochrony IP67 przed dostępem wody.