

***BOSE***

---

PRZENOŚNY GŁOŚNIK **SOUNDLINK MAX**

## Należy przeczytać i zachować wszystkie zalecenia dotyczące bezpieczeństwa i korzystania z tego produktu.



Firma Bose Corporation niniejszym deklaruje, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i zaleceniami określonymi w dyrektywie 2014/53/UE oraz innych obowiązujących dyrektywach UE. Deklaracja zgodności jest dostępna w następującej witrynie internetowej: [www.Bose.com/compliance](http://www.Bose.com/compliance)



Ten produkt jest zgodny ze wszystkimi obowiązującymi wymaganiami dokumentu Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 oraz wszelkimi innymi przepisami obowiązującymi w Wielkiej Brytanii. Deklaracja zgodności jest dostępna w następującej witrynie internetowej: [www.Bose.com/compliance](http://www.Bose.com/compliance)

Firma Bose Corporation niniejszym deklaruje, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i zaleceniami określonymi w dokumencie Radio Equipment Regulations 2017 oraz wszelkich innych przepisach obowiązujących w Wielkiej Brytanii. Deklaracja zgodności jest dostępna w następującej witrynie internetowej: [www.Bose.com/compliance](http://www.Bose.com/compliance)

## Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

Nie blokuj szczelin wentylacyjnych. Zainstaluj urządzenie zgodnie z zaleceniami producenta.

W przypadku wystawienia głośnika na działanie soli lub wody chlorowanej należy delikatnie spłukać go wodą w celu usunięcia osadu. Przed ładowaniem sprawdź, czy gniazdo ładowania całkowicie wyschło.

Korzystaj wyłącznie z dodatków/akcesoriów zalecanych przez producenta.

Wykonanie wszystkich prac serwisowych należy zlecić wykwalifikowanemu personelowi. Naprawa w serwisie jest konieczna, jeżeli urządzenie działa nieprawidłowo lub zostało fizycznie uszkodzone.

## OSTRZEŻENIA/PRZESTROGI



Produkt zawiera małe części, które mogą spowodować zadławienie. Nie jest on odpowiedni dla dzieci w wieku poniżej trzech lat.



Produkt zawiera elementy magnetyczne. Aby uzyskać informacje dotyczące wpływu tych elementów na funkcjonowanie implantów medycznych, należy skontaktować się z lekarzem.

- Należy zachować odpowiednią odległość urządzenia od ognia i źródeł ciepła. NIE umieszczaj źródeł otwartego ognia (np. zapalonych świec) na urządzeniu ani w jego pobliżu.
- NIE wolno modyfikować urządzenia bez zezwolenia.
- Urządzenia należy używać wyłącznie z zasilaczem LPS atestowanym przez odpowiednią instytucję, zgodnym z lokalnymi przepisami (np. UL, CSA, VDE, CCC).
- Baterie/akumulatory dostarczone z tym produktem mogą spowodować pożar lub oparzenie chemiczne w przypadku niewłaściwego obchodzenia się z nimi, nieprawidłowej wymiany lub wymiany na baterię/akumulator niewłaściwego typu.
- Należy chronić produkty z bateriami przed zbyt wysokimi temperaturami (np. nie wolno przechowywać ich w miejscu narażonym na bezpośrednie światło słoneczne, ogień itp.).
- W przypadku wycieku cieczy z baterii nie wolno dopuścić do kontaktu tej cieczy ze skórą lub oczami. W przypadku kontaktu cieczy z baterii ze skórą lub oczami należy skorzystać z pomocy medycznej.
- Etykieta produktu jest umieszczona na dolnym panelu obudowy.

**UWAGA:** Urządzenie zostało przetestowane i uznane za zgodne z wymaganiami dotyczącymi urządzeń cyfrowych klasy B, określonymi w części 15 przepisów komisji FCC. Te limity określono w celu zapewnienia uzasadnionej ochrony przed zakłóceniami w instalacjach budynków mieszkalnych. Urządzenie wytwarza i wykorzystuje energię promieniowania o częstotliwości radiowej i może powodować zakłócenia komunikacji radiowej, jeżeli nie jest zainstalowane i użytkowane zgodnie z zaleceniami producenta. Nie można zagwarantować, że działanie niektórych instalacji nie będzie zakłócanie. Jeżeli urządzenie zakłóca odbiór radiowy lub telewizyjny, co można sprawdzić poprzez jego wyłączenie i ponownie włączenie, zakłócenia tego typu można eliminować, korzystając z następujących metod:

- Zmiana ustawienia lub lokalizacji produktu albo anteny odbiorczej.
- Zwiększenie odległości pomiędzy urządzeniem a odbiornikiem.
- Podłączenie urządzenia do gniazda sieci elektrycznej w innym obwodzie niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
- Skonsultowanie się z dystrybutorem lub doświadczonym technikiem radiowo-telewizyjnym w celu uzyskania pomocy technicznej.

Modyfikacje urządzenia, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez firmę Bose Corporation, mogą spowodować anulowanie prawa użytkownika do korzystania z urządzenia.

To urządzenie jest zgodne z dopuszczalnymi wartościami granicznymi narażenia na promieniowanie, określonymi dla populacji ogólnej przez komisję FCC i organizację ISED Canada. To urządzenie powinno być zainstalowane i obsługiwane z zachowaniem odległości co najmniej 20 cm między elementem promieniującym a ciałem użytkownika. Ten nadajnik nie powinien znajdować się w pobliżu innej anteny ani nadajnika i nie powinien działać w połączeniu z takimi urządzeniami.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

**Europa:** Zakres częstotliwości roboczej urządzenia 2400–2483,5 MHz. | Maksymalna moc nadawcza poniżej 20 dBm EIRP.



Ten symbol oznacza, że produktu nie wolno utylizować razem z odpadami komunalnymi. Produkt należy dostarczyć do odpowiedniego miejsca zbiórki w celu recyklingu. Prawidłowa utylizacja i recykling ułatwiają ochronę zasobów naturalnych, ludzkiego zdrowia i środowiska naturalnego. Aby uzyskać więcej informacji dotyczących utylizacji i recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z samorządem lokalnym, zakładem utylizacji odpadów lub sklepem, w którym produkt został zakupiony.

**Rozporządzenia techniczne dotyczące urządzeń radiowych małej mocy:** Bez zgody udzielonej przez komisję NCC żadna firma, przedsiębiorstwo ani użytkownik nie ma prawa zmieniać częstotliwości, zwiększać mocy nadawczej ani modyfikować oryginalnych parametrów oraz sposobu działania zatwierdzonych urządzeń radiowych małej mocy. Urządzenia radiowe małej mocy nie powinny wpływać na bezpieczeństwo lotnicze ani zakłócać komunikacji służbowej. W przypadku stwierdzenia zakłóceń użytkownik ma obowiązek natychmiast zaprzestać użytkowania urządzenia do momentu ustąpienia zakłóceń. Komunikacja służbowa oznacza komunikację radiową prowadzoną zgodnie z ustawą Prawo telekomunikacyjne. Urządzenia radiowe małej mocy ulegają zakłóceniom pochodzącym z komunikacji służbowej lub urządzeń promieniujących w radiowym pasmie ISM. Urządzenia radiowe małej mocy ulegają zakłóceniom pochodzącym z komunikacji służbowej lub urządzeń promieniujących w radiowym pasmie ISM.

**NIE wolno** samodzielnie wyjmować akumulatorewej baterii litowo-jonowej z tego urządzenia. Aby uzyskać więcej informacji dotyczących utylizacji i recyklingu, należy skontaktować się z lokalnym sprzedawcą produktów firmy Bose lub z wykwalifikowanym technikiem.



**Zużyte baterie należy prawidłowo utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.** Nie spalać.



Li-ion


## Tabela substancji szkodliwych (ograniczenia obowiązujące w Chinach)

Nazwy i zawartość toksycznych lub szkodliwych substancji albo pierwiastków						
Nazwa części	Toksyczne lub szkodliwe substancje albo pierwiastki					
	Ołów (Pb)	Rtęć (Hg)	Kadm (Cd)	Sześciowartościowy chrom (Cr(VI))	Polibromowany bifenyl (PBB)	Polibromowany difenyleter (PBDE)
Obwody drukowane (PCB)	X	O	O	O	O	O
Części metalowe	X	O	O	O	O	O
Części plastikowe	O	O	O	O	O	O
Głośniki	X	O	O	O	O	O
Przewody	X	O	O	O	O	O

Tę tabelę przygotowano zgodnie z wymaganiami normy SJ/T 11364.

O: Oznacza, że dana substancja toksyczna lub szkodliwa, zawarta we wszystkich jednorodnych materiałach dla tej części, nie przekracza limitu określonego w normie GB/T 26572.

X: Oznacza, że dana substancja toksyczna lub szkodliwa, zawarta w co najmniej jednym z jednorodnych materiałów użytych w tej części, przekracza limit określony w normie GB/T 26572.



## Tabela substancji szkodliwych (ograniczenia obowiązujące na Tajwanie)

Nazwa wyposażenia: Głośnik Bluetooth Oznaczenie typu: 442368						
Nazwa części	Substancje objęte ograniczeniami wraz z symbolami chemicznymi					
	Ołów (Pb)	Rtęć (Hg)	Kadm (Cd)	Sześciowartościowy chrom (Cr+6)	Polibromowane bifenyle (PBB)	Polibromowane difenyletery (PBDE)
Obwody drukowane (PCB)	—	o	o	o	o	o
Części metalowe	—	o	o	o	o	o
Części plastikowe	o	o	o	o	o	o
Głośniki	—	o	o	o	o	o
Przewody	—	o	o	o	o	o

**Uwaga 1:** Symbol „o” oznacza, że zawartość procentowa substancji objętej ograniczeniem nie przekracza wartości referencyjnej.

**Uwaga 2:** Symbol „—” oznacza, że do substancji objętej ograniczeniem zastosowanie ma wyłączenie.

**Data produkcji:** Ósma cyfra numeru seryjnego oznacza rok produkcji. Na przykład cyfra „4” oznacza rok 2014 lub 2024.

**Importerzy:** Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Level 6, Tower D, No. 2337 Gudai Rd. Minhang District, Shanghai 201100 | Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands | Bose de México S. de R.L. de C.V., Avenida Prado Sur #150, Piso 2, Interior 222 y 223, Colonia Lomas de Chapultepec V Sección, Miguel Hidalgo, Ciudad de México, C.P. 11000 Numer telefonu: +5255 (5202) 3545 | Bose Limited (H.K.), 9F., No. 10, Sec. 3, Minsheng E. Road, Zhongshan Dist. Taipei City 10480, Numer telefonu: +886-2-2514 7676 | Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, Wielka Brytania

**Zasilanie:** 5/9/15/20 V ---, maks. 3 A | **Wyjście:** 5 V ---, 3 A

Numer modelu: 442368. Identyfikator CMIIT ID znajduje się na dolnym panelu obudowy głośnika.

Ten produkt jest objęty ograniczoną gwarancją firmy Bose, z którą można zapoznać się tutaj: [worldwide.Bose.com/Warranty](http://worldwide.Bose.com/Warranty)

**Informacje o licencjach:** Aby wyświetlić informacje o licencjach dotyczących pakietów oprogramowania innych firm, dołączonych do głośnika przenośnego Bose SoundLink Max, należy użyć aplikacji Bose. Te informacje są dostępne w menu Ustawienia.

Apple, logo Apple, iPad oraz iPhone są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. App Store jest znakiem usługowym firmy Apple Inc. Znak towarowy iPhone jest używany w Japonii na podstawie licencji firmy Aiphone K.K.

Znak „Made for Apple” oznacza, że dane akcesorium zostało zaprojektowane pod kątem współpracy z produktami firmy, które są na nim wyszczególnione, i poddane procesowi certyfikacji potwierdzającemu spełnienie standardów jakości firmy Apple. Firma Apple nie ponosi odpowiedzialności za działanie tego urządzenia ani jego zgodność z przepisami lub normami bezpieczeństwa.

Znak słowny i logo *Bluetooth*<sup>®</sup> są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Bluetooth SIG, Inc., używanymi przez firmę Bose Corporation na podstawie licencji.

Android i Google Play są znakami towarowymi firmy Google LLC.

Snapdragon Sound jest produktem firmy Qualcomm Technologies, Inc. i/lub jej podmiotów zależnych. Qualcomm, Snapdragon i Snapdragon Sound są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Qualcomm Incorporated.

Nazwy USB Type-C<sup>®</sup> i USB-C<sup>®</sup> są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do organizacji USB Implementers Forum.

Bose, logo B, SimpleSync i SoundLink są znakami towarowymi firmy Bose Corporation. | Siedziba główna firmy Bose Corporation: 1-877-230-5639 | ©2024 Bose Corporation. Żadnej części tej publikacji nie wolno powielać, modyfikować, rozpowszechniać ani wykorzystywać w inny sposób bez uprzedniego uzyskania pisemnego zezwolenia.

---

## Prosimy o wpisanie i zachowanie poniższych informacji

Numer seryjny jest umieszczony na tylnym panelu obudowy głośnika. Numer modelu jest umieszczony na spodzie głośnika.

Numer seryjny: \_\_\_\_\_

Numer modelu: 442368

Należy zachować dowód zakupu. Warto teraz zarejestrować zakupiony produkt firmy Bose. Można to zrobić w łatwy sposób w witrynie internetowej [worldwide.bose.com/ProductRegistration](https://www.worldwide.bose.com/ProductRegistration)

---

**ZAWARTOŚĆ PAKIETU Z PRODUKTEM**

Spis treści.....	9
------------------	---

**WPROWADZENIE**

Konfiguracja wstępna.....	10
---------------------------	----

**POŁĄCZENIA BLUETOOTH®**

Połączenie z urządzeniem.....	12
Użycie ustawień <i>Bluetooth</i> urządzenia.....	12
Użycie aplikacji Bose.....	13
Ponowne podłączanie urządzenia.....	14
Ponowne podłączanie do ostatnio podłączonego urządzenia.....	14
Ponowne nawiązywanie połączenia z innym urządzeniem.....	14
Łączenie z dodatkowym urządzeniem.....	15
Identyfikowanie podłączonych urządzeń.....	15
Przełączanie między dwoma podłączonymi urządzeniami.....	15
Odłączanie urządzenia.....	16
Czyszczenie listy urządzeń głośnika.....	16
Tylko urządzenia z systemem Android™.....	17
Łączenie przy użyciu funkcji Fast Pair.....	17
Technologia Snapdragon Sound™.....	18

**PANEL STEROWANIA GŁOŚNIKA**

Włączanie/wyłączanie zasilania.....	19
Funkcja automatycznego wyłączenia.....	20
Odtwarzanie multimediów i regulacja głośności.....	21

**SKRÓTY**

Korzystanie ze skrótu.....	22
Zmiana lub wyłączenie skrótu.....	22

**BATERIA**

Ładowanie baterii głośnika.....	23
Czas ładowania.....	24
Odstuchiwanie wskazówki głosowej informującej o poziomie naładowania baterii.....	24
Sprawdzanie poziomu naładowania baterii.....	24
Ładowanie urządzenia.....	25

**STAN**

Wskaźnik zasilania.....	26
Wskaźnik <i>Bluetooth</i> .....	27
Wskaźnik AUX.....	27

**POŁĄCZENIE PRZEWODOWE**

Podłączanie przewodu audio.....	28
---------------------------------	----

**PODŁĄCZANIE PRODUKTÓW BOSE**

Łączenie z głośnikiem Bose Smart Speaker lub listwą dźwiękową Bose Smart Soundbar.....	29
Zgodne produkty.....	29
Łączenie przy użyciu aplikacji Bose.....	30
Nawiązywanie połączenia przy użyciu elementów sterujących urządzenia.....	31
Ponowne podłączenie głośnika Bose Smart Speaker lub Bose Smart Soundbar.....	31

**PRZENOŚNOŚĆ**

Demontowanie uchwytu.....	32
Montaż nowego uchwytu lub paska do noszenia.....	33

**ODPORNOŚĆ NA DZIAŁANIE WODY I PYŁU.....** 34**KONSERWACJA**

Aktualizacja głośnika.....	35
----------------------------	----

Czyszczenie głośnika.....	35
Przechowywanie głośnika .....	35
Części zamienne i akcesoria.....	35
Ograniczona gwarancja.....	35

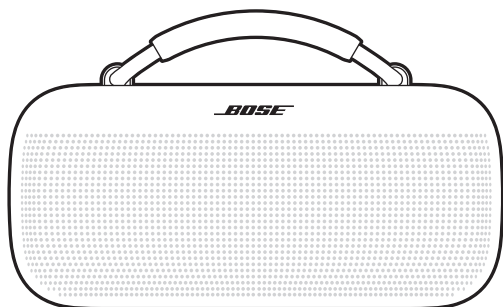
## **ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW**

Podstawowe rozwiązania .....	36
Inne rozwiązania .....	36
Resetowanie głośnika.....	39
Przywracanie głośnika.....	40



## SPIS TREŚCI

Sprawdź, czy w pakiecie znajdują się poniższe elementy:

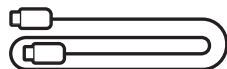


Przenośny głośnik Bose SoundLink Max



Zasilacz USB Type-C®

(Niedostępny w niektórych regionach)



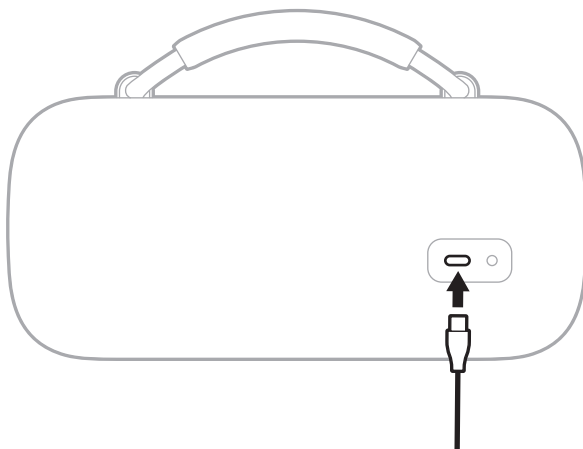
Przewód USB-C®

**UWAGA:** Nie wolno korzystać z produktu, jeżeli jakkolwiek jego część jest uszkodzona lub jeśli brakuje jakiejś części. Aby zapoznać się z artykułami dotyczącymi rozwiązywania problemów, filmami oraz informacjami dotyczącymi naprawy lub wymiany produktu, skorzystaj z następującej witryny internetowej: [support.Bose.com/sl-max](https://support.Bose.com/sl-max).

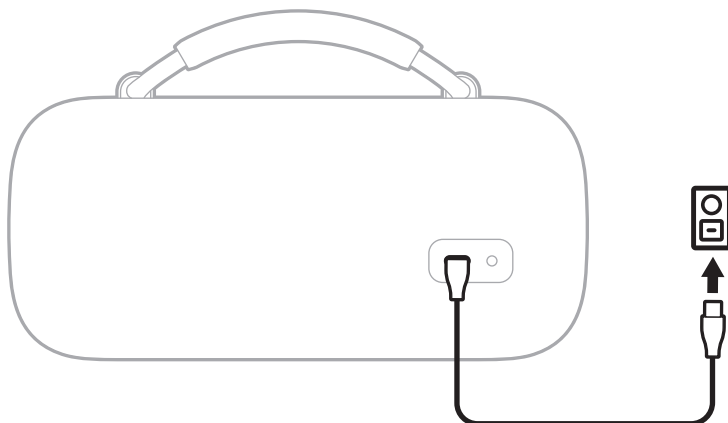
Głośnik jest dostarczany z częściowo naładowaną baterią. Przed pierwszym użyciem głośnika podłącz go do zasilacza. Bateria głośnika nie musi być całkowicie naładowana, ale do jej aktywacji konieczne jest podłączenie do zasilania.

## KONFIGURACJA WSTĘPNA

1. Podłącz jeden koniec przewodu USB-C do złącza USB-C na tylnym panelu głośnika.

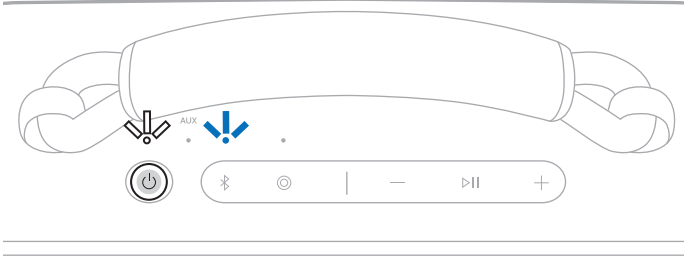


2. Podłącz drugi koniec przewodu do zasilacza USB-C.



3. Naciśnij przycisk zasilania .

Biały wskaźnik zasilania będzie migać powoli. Usłyszysz powiadomienie o poziomie naładowania baterii oraz o gotowości do połączenia. Niebieski wskaźnik *Bluetooth* będzie migać powoli.



4. Połącz z urządzeniem (zobacz str. 12).


Na liście urządzeń głośnika można zapisać maksymalnie osiem urządzeń, ale aktywne połączenie można ustanowić równocześnie z maksymalnie dwoma urządzeniami. Nie można odtwarzać audio równocześnie z kilku urządzeń.

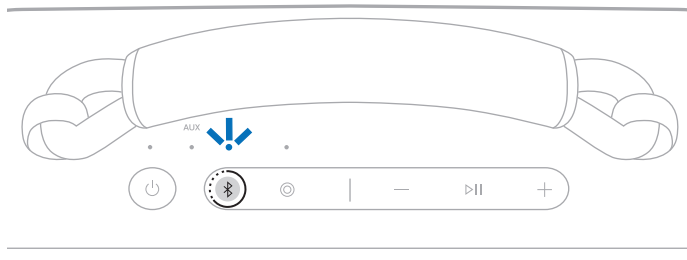
## POŁĄCZENIE Z URZĄDZENIEM

Głośnik można podłączyć do urządzenia, korzystając z jednego z poniższych sposobów:

- Ustawienia *Bluetooth* urządzenia (zobacz "Użycie ustawień *Bluetooth* urządzenia")
- Aplikacja Bose (zobacz str. 13)
- Funkcja Fast Pair (tylko w przypadku urządzeń z systemem Android) (zobacz str. 17)

### Użycie ustawień *Bluetooth* urządzenia

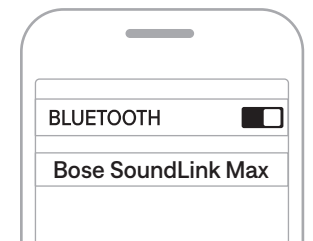
1. Naciśnij przycisk *Bluetooth*  i przytrzymaj go do chwili, gdy usłyszysz powiadomienie o gotowości do nawiązania połączenia, a niebieski wskaźnik *Bluetooth* zacznie powoli migać.



**UWAGA:** Jeśli urządzenie jest już połączone, usłyszysz komunikat informujący o gotowości do połączenia z innym urządzeniem.

2. Przejdź do ustawień *Bluetooth* na urządzeniu.
3. Wybierz głośnik z listy dostępnych produktów.

**UWAGA:** Szukaj nazwy głośnika wprowadzonej w aplikacji Bose. Jeżeli głośnikowi nie nadano nazwy, pojawi się nazwa domyślna.



Głośnik jest widoczny na liście połączonych produktów. Biały wskaźnik *Bluetooth* zostaje włączony (zobacz str. 27).

## Użycie aplikacji Bose

Aplikacja Bose umożliwia konfigurowanie głośnika i sterowanie nim przy użyciu dowolnego urządzenia przenośnego, takiego jak smartfon lub tablet.

Korzystając z aplikacji, można zarządzać połączeniami *Bluetooth* i ustawieniami głośnika, dostosować ustawienia dźwięku, wybrać język komunikatów głosowych i uzyskać dostęp do aktualizacji i nowych funkcji udostępnianych przez firmę Bose.

**UWAGA:** Jeśli aplikacja Bose została już pobrana do obsługi innego produktu Bose, możesz i dodać głośnik na ekranie z listą produktów.

1. Pobierz aplikację Bose przy użyciu urządzenia.



2. Postępuj zgodnie z instrukcjami aplikacji, aby dodać głośnik.

## PONOWNE PODŁĄCZANIE URZĄDZENIA

### Ponowne podłączenie do ostatnio podłączonego urządzenia


Głośnik podczas włączania nawiązuje połączenie z dwoma ostatnio podłączonymi urządzeniami.

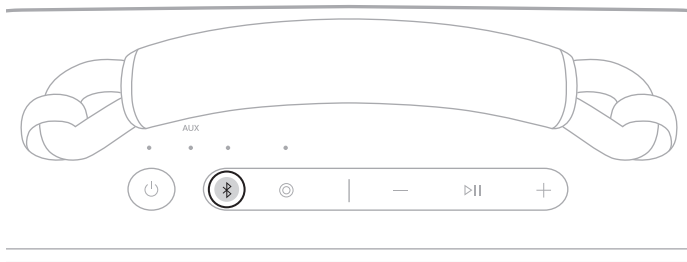
#### UWAGI:


- Urządzenia muszą znajdować się w zasięgu (9 m) i być włączone.
- Należy upewnić się, że funkcja *Bluetooth* jest włączona w urządzeniach.

### Ponowne nawiązywanie połączenia z innym urządzeniem

**UWAGA:** Urządzenie musi znajdować się w zasięgu (9 m) i być włączone.

1. Naciśnij przycisk *Bluetooth* , aby usłyszeć komunikat informujący o aktualnie podłączonych urządzeniach.



2. W ciągu 2 sekund naciśnij przycisk *Bluetooth*  ponownie, aby usłyszeć nazwę następnego urządzenia na liście urządzeń głośnika.
3. Powtarzaj tę czynność do momentu usłyszenia nazwy właściwego urządzenia.
4. Rozpocznij odtwarzanie audio na połączonym urządzeniu.

**PORADA:** Możesz także połączyć się ponownie z innym urządzeniem przy użyciu ustawień *Bluetooth* urządzenia lub aplikacji Bose (zobacz str. 13).

**UWAGA:** Jeżeli do głośnika podłączono już dwa urządzenia, nowo podłączane urządzenie zastąpi starsze z dwóch połączeń.

## ŁĄCZENIE Z DODATKOWYM URZĄDZENIEM


Głośnik może być aktywnie połączony z dwoma urządzeniami jednocześnie (połączenie wielopunktowe).

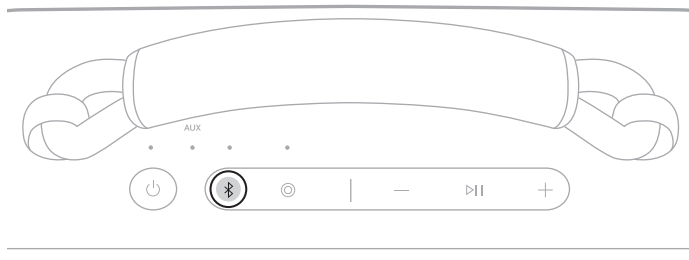
Aby połączyć z dodatkowym urządzeniem, zobacz str. 12.

### UWAGI:

- Nie można odtwarzać audio z kilku urządzeń równocześnie.
- Aby zarządzać funkcją połączenia wielopunktowego lub ją wyłączyć, użyj aplikacji Bose. Aby uzyskać dostęp do tej opcji, dotknij pozycji Źródło na ekranie sterowania urządzeniami.
- Wyłączenie funkcji połączenia wielopunktowego powoduje rozłączenie drugiego połączonych urządzeń.

## IDENTYFIKOWANIE PODŁĄCZONYCH URZĄDZEŃ

1. Naciśnij przycisk *Bluetooth* , aby usłyszeć komunikat informujący o aktualnie podłączonych urządzeniach.



2. W ciągu 2 sekund naciśnij przycisk *Bluetooth*  ponownie, aby usłyszeć nazwę następnego urządzenia na liście urządzeń głośnika.

## PRZEŁĄCZANIE MIĘDZY DWOMA PODŁĄCZONYMI URZĄDZENIAMI


1. Wstrzymaj odtwarzanie audio na pierwszym urządzeniu.
2. Rozpocznij odtwarzanie audio na drugim urządzeniu.

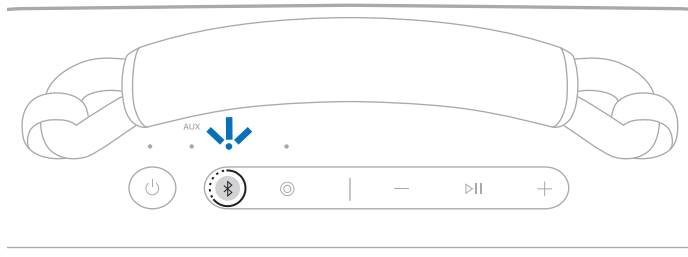
## ODŁĄCZANIE URZĄDZENIA

Użyj ustawień *Bluetooth* urządzenia lub aplikacji Bose.

**UWAGA:** Wyłączenie funkcji *Bluetooth* w urządzeniu powoduje rozłączenie głośnika i wszystkich pozostałych produktów połączonych przez *Bluetooth*.

## CZYSZCZENIE LISTY URZĄDZEŃ GŁOŚNIKA

1. Naciśnij przycisk *Bluetooth*  i przytrzymaj go przez 15 sekund, dopóki nie usłyszysz komunikatu informującego o wyczyszczeniu listy urządzeń *Bluetooth* i gotowości do nawiązania połączenia, a niebieski wskaźnik stanu zacznie powoli migać.



2. Usuń głośnik z ustawień *Bluetooth* urządzenia.

Wszystkie pozycje listy urządzeń zostaną wyczyszczone, a głośnik będzie gotowy do połączenia (zobacz str. 12).




## TYLKO URZĄDZENIA Z SYSTEMEM ANDROID

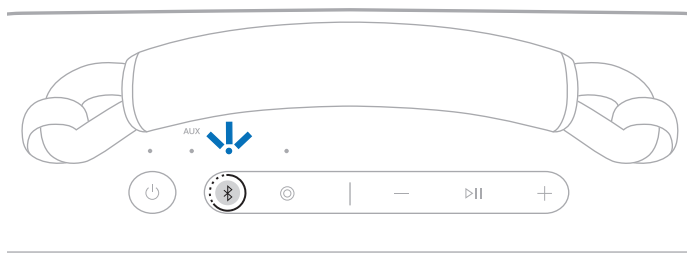
Jeśli masz urządzenie z systemem Android, możesz uzyskać dostęp do następujących dodatkowych funkcji połączenia.

### Łączenie przy użyciu funkcji Fast Pair

Głośnik umożliwia szybkie i łatwe parowanie *Bluetooth* jednym dotknięciem z urządzeniem z systemem Android.

#### UWAGI:

- Aby korzystać z funkcji Fast Pair, należy użyć urządzenia z systemem Android 6.0 lub nowszym.
  - Urządzenie z systemem Android musi mieć włączone funkcje *Bluetooth* i Lokalizacja.
1. Naciśnij przycisk *Bluetooth*  i przytrzymaj go do chwili, gdy usłyszysz powiadomienie o gotowości do nawiązania połączenia, a niebieski wskaźnik *Bluetooth* zacznie powoli migać.



**UWAGA:** Jeśli urządzenie jest już połączone, usłyszysz komunikat informujący o gotowości do połączenia z innym urządzeniem.

2. Umieść głośnik obok urządzenia z systemem Android.

Na urządzeniu pojawi się powiadomienie z monitem o sparowanie głośnika.

**UWAGA:** Jeśli nie widzisz powiadomienia, sprawdź, czy powiadomienia są włączone dla aplikacji Usługi Google Play na Twoim urządzeniu.

3. Dotknij powiadomienia.

Po połączeniu głośnika pojawi się powiadomienie potwierdzające nawiązanie połączenia.

**UWAGA:** Można także dotknąć przycisku w powiadomieniu w celu pobrania aplikacji Bose i ukończenia konfigurowania głośnika.

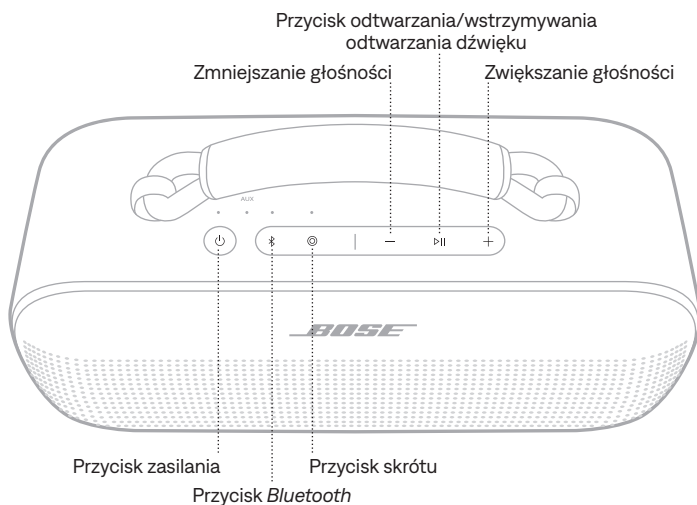
## Technologia Snapdragon Sound

Głośnik przenośny Bose SoundLink Max obsługuje technologię Snapdragon Sound. Snapdragon Sound optymalizuje technologie audio Qualcomm® na połączonych urządzeniach, aby zapewnić najlepszą jakość dźwięku, stabilność połączenia i brak opóźnień podczas strumieniowego przesyłania dźwięku.


Aby korzystać z technologii Snapdragon Sound, wymagane jest urządzenie z certyfikatem Snapdragon Sound, takie jak zgodne urządzenie z systemem Android. Po połączeniu z głośnikiem urządzenie automatycznie rozpocznie strumieniowe przesyłanie dźwięku przy użyciu kodeka *Bluetooth* aptX Adaptive.

**UWAGA:** Aby zobaczyć, które funkcje Snapdragon Sound są obsługiwane przez głośnik, oraz sprawdzić, czy urządzenie jest zgodne, skorzystaj z następującej witryny internetowej: [support.bose.com/sl-max](https://support.bose.com/sl-max)

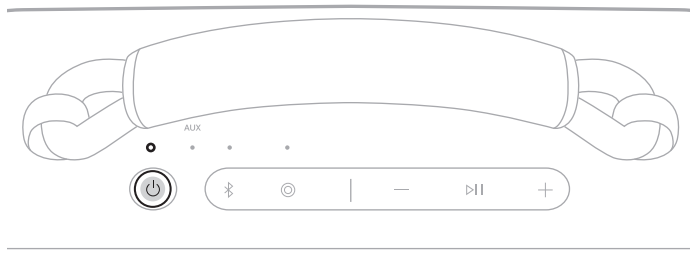
Elementy sterowania znajdują się w górnej części głośnika.



## WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE ZASILANIA

Naciśnij przycisk zasilania .

Po włączeniu komunikat głosowy informuje o poziomie naładowania baterii. Wskaźniki zasilania jest włączany zależnie od bieżącego poziomu naładowania (zobacz str. 26).



**PORADA:** Głośnik można również wyłączyć przy użyciu aplikacji Bose. Ta opcja jest dostępna na ekranie sterowania urządzeniami.



## Funkcja automatycznego wyłączenia

Funkcja automatycznego wyłączenia pozwala oszczędzać energię baterii, gdy głośnik jest zasilany z baterii. Głośnik wyłączy się, jeżeli odtwarzanie dźwięku zostało zatrzymane i w ciągu 20 minut nie naciśnięto żadnego przycisku.

Aby uaktywnić głośnik, naciśnij przycisk zasilania  lub przycisk *Bluetooth* .

**UWAGA:** Aby zmienić ustawienie automatycznego wyłączenia, użyj aplikacji Bose. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.

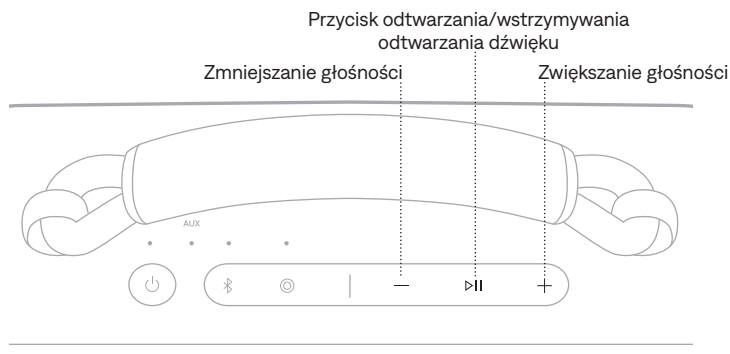
## Dezaktywacja funkcji automatycznego wyłączenia

Naciśnij równocześnie przycisk rozpoczynania/wstrzymywania odtwarzania  oraz przycisk zwiększania głośności  i przytrzymaj je. Zostanie odtworzony komunikat informujący o dezaktywacji funkcji automatycznego wyłączenia.

Aby ponownie aktywować funkcję automatycznego wyłączenia, powtórz tę czynność.


**PORADA:** Funkcję automatycznego wyłączenia można również dezaktywować przy użyciu aplikacji Bose.

## ODTWARZANIE MULTIMEDIÓW I REGULACJA GŁOŚNOŚCI



FUNKCJA	PROCEDURA
<b>Rozpoczynanie/wstrzymywanie odtwarzania</b>	Naciśnij przycisk ▷  .
<b>Przechodzenie do przodu</b>	Naciśnij dwukrotnie przycisk ▷  .
<b>Przechodzenie do tyłu</b>	Naciśnij trzykrotnie przycisk ▷  .
<b>Zwiększanie głośności</b>	<p>Naciśnij przycisk +.</p> <p><b>UWAGI:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aby szybko zwiększyć głośność, naciśnij i przytrzymaj przycisk +.</li> <li>• Po osiągnięciu maksymalnego poziomu głośności biały wskaźnik <i>Bluetooth</i> lub <i>AUX</i> (w zależności od źródła) zamiga 2 razy.</li> </ul>
<b>Zmniejszanie głośności</b>	<p>Naciśnij przycisk -.</p> <p><b>UWAGI:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aby szybko zmniejszyć głośność, naciśnij i przytrzymaj przycisk -.</li> <li>• Po osiągnięciu minimalnego poziomu głośności biały wskaźnik <i>Bluetooth</i> lub <i>AUX</i> (w zależności od źródła) zamiga 2 razy.</li> </ul>

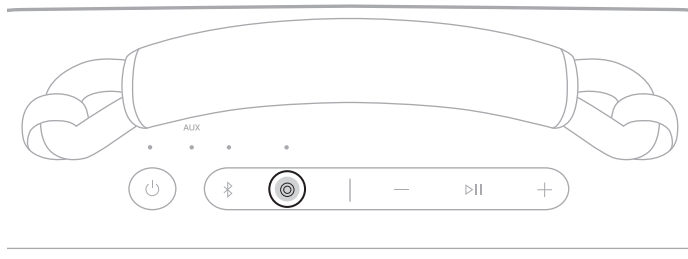
**PORADA:** Do zwiększania lub zmniejszania głośności można również użyć regulatorów urządzenia lub aplikacji Bose. Ta opcja jest dostępna na ekranie sterowania urządzeniami.

Programowalny przycisk skrót  umożliwia szybki i łatwy dostęp do jednej z następujących funkcji:

- Przełączenie na połączenie przewodowe (domyślnie)
- Dostęp do usługi Spotify

## KORZYSTANIE ZE SKRÓTU

Naciśnij przycisk skrót .



## ZMIANA LUB WYŁĄCZENIE SKRÓTU

Aby zmienić lub wyłączyć skrót, użyj aplikacji Bose. Aby uzyskać dostęp do tej opcji, dotknij pozycji Skrót na ekranie sterowania urządzeniami.

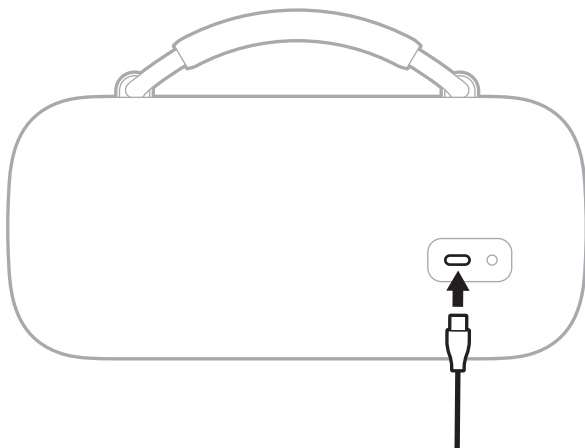
Aby przełączyć z powrotem na połączenie *Bluetooth*, naciśnij przycisk *Bluetooth* .

## ŁADOWANIE BATERII GŁOŚNIKA

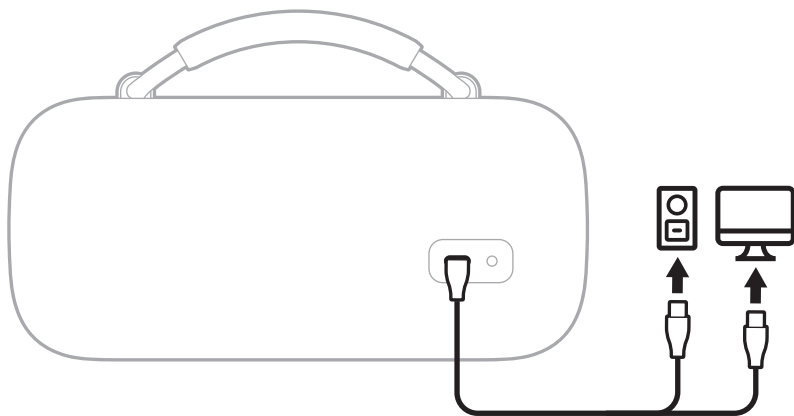
**PRZESTROGA:** Nie wolno ładować głośnika, gdy jest on wilgotny. Może to spowodować uszkodzenie głośnika. Głośnik jest wodoodporny, ale przed przystąpieniem do ładowania należy sprawdzić, czy port USB-C całkowicie wysychł. W przypadku wykrycia wilgoci wskaźnik zasilania zaczyna migać na biało i bursztynowo (zobacz str. 26).

**UWAGA:** Upewnij się, że używasz przewodu USB-C dostarczonego przez Bose lub podobnego przewodu USB-C zapewniającego zasilanie o parametrach co najmniej 5 V  $\overline{\text{---}}$ , 3 A.

1. Podłącz jeden koniec przewodu USB-C do złącza USB-C na tylnym panelu głośnika.



2. Podłącz drugi koniec przewodu do źródła zasilania, takiego jak zasilacz USB-C lub komputer.



Biały wskaźnik zasilania będzie migać powoli. Gdy bateria jest w pełni naładowana, biały wskaźnik zasilania jest włączony.

## Czas ładowania

Pełne ładowanie baterii może trwać 5 godzin.<sup>1</sup>

Całkowicie naładowana bateria zapewnia zasilanie głośnika przez maksymalnie 20 godzin.<sup>2</sup> Przy maksymalnym poziomie głośności bateria zapewnia zasilanie przez maksymalnie 3 godziny.<sup>3</sup>

Czas ładowania i wydajność baterii może być różna w zależności od parametrów zasilacza USB, odtwarzanej muzyki, poziomu głośności oraz ładowania urządzenia zewnętrznego.

## Odsłuchiwanie wskazówki głosowej informującej o poziomie naładowania baterii

Przy każdym włączeniu zasilania głośnika komunikat głosowy informuje o poziomie naładowania baterii. Podczas korzystania z głośnika odpowiedni komunikat głosowy jest odtwarzany wówczas, gdy konieczne jest naładowanie baterii.

Podczas korzystania z głośnika naciśnij przycisk zasilania  $\cup$  i przytrzymaj go do chwili, gdy usłyszysz komunikat głosowy o poziomie naładowania baterii.

## Sprawdzanie poziomu naładowania baterii

Wskaźniki zasilania jest włączany zależnie od poziomu naładowania (zobacz str. 26).

**UWAGA:** Poziom naładowania baterii można również wyświetlić w aplikacji Bose. Ta opcja jest dostępna na ekranie sterowania urządzeniami.

Wszystkie testy zostały przeprowadzone przez firmę Bose przy użyciu reprezentatywnego przenośnego głośnika Bose SoundLink Max.

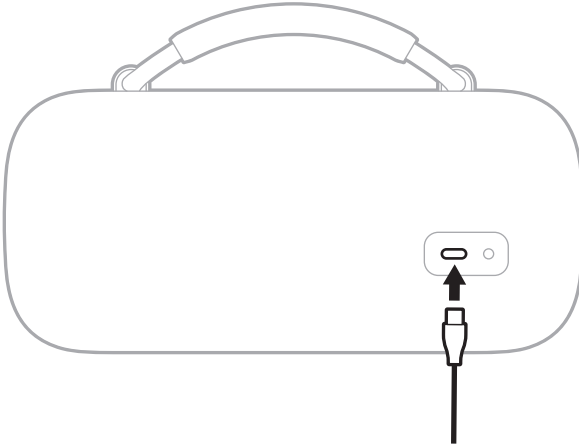
- 1 Przy użyciu zasilacza USB-C o parametrach 5 V/3 A (15 W), od 0% do 100%, gdy produkt jest w trybie gotowości. Czas ładowania będzie się różnił w przypadku użycia zasilacza innego niż zalecany zasilacz o mocy 15 W.
- 2 W przypadku odtwarzania dźwięku w technologii *Bluetooth* A2DP z głośnością 65% oraz w temperaturze z zakresu od 20°C do 25°C (od 68°F do 77°F) z domyślnym ustawieniem korektora oraz bez ładowania urządzeń zewnętrznych. Odtwarzano składankę utworów Top 50 Global z października 2023 r. Wydajność baterii może być różna w zależności od warunków użytkownika, takich jak odtwarzana muzyka, poziom głośności i temperatura otoczenia.
- 3 W przypadku odtwarzania dźwięku w technologii *Bluetooth* A2DP z głośnością 100% oraz w temperaturze z zakresu od 20°C do 25°C (od 68°F do 77°F) z domyślnym ustawieniem korektora oraz bez ładowania urządzeń zewnętrznych. Odtwarzano składankę utworów Top 50 Global z października 2023 r. Wydajność baterii może być różna w zależności od warunków użytkownika, takich jak odtwarzana muzyka, poziom głośności i temperatura otoczenia.



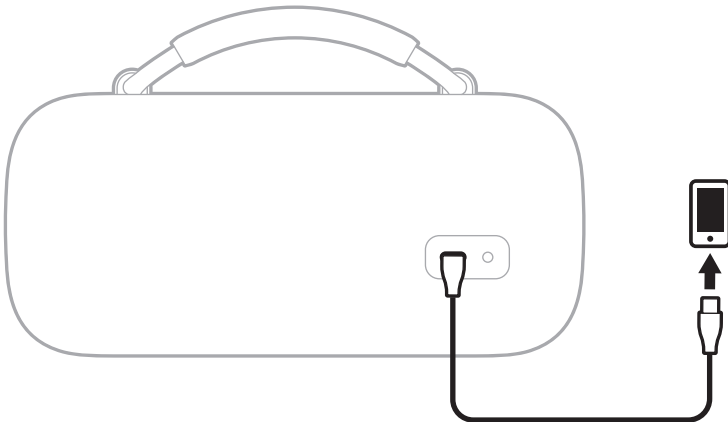
## ŁADOWANIE URZĄDZENIA

**PRZESTROGA:** Nie wolno ładować urządzenia, gdy jest ono wilgotne. Może to spowodować uszkodzenie głośnika. Głośnik jest wodoodporny, ale przed przystąpieniem do ładowania należy sprawdzić, czy port USB-C całkowicie wysychł. W przypadku wykrycia wilgoci wskaźnik zasilania zaczyna migać na biało i bursztynowo (zobacz str. 26).

1. Podłącz jeden koniec przewodu USB-C do złącza USB-C na tylnym panelu głośnika.

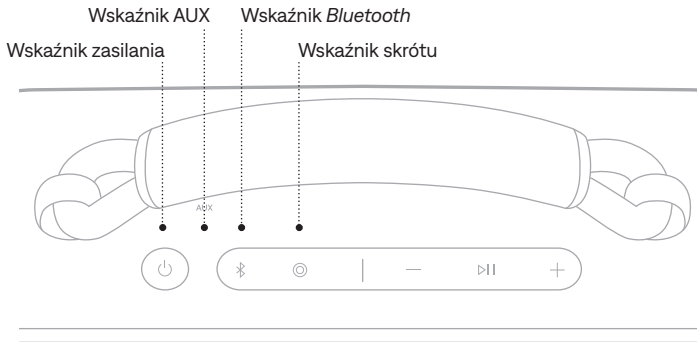


2. Podłącz drugi koniec przewodu do złącza USB-C w urządzeniu.



Stan ładowania jest wyświetlany na urządzeniu.

Wskaźniki zasilania, AUX, *Bluetooth* i skrótu znajdują się na górnym panelu głośnika.



## WSKAŹNIK ZASILANIA

Informacje o stanie baterii, ładowania, aktualizacji i błędach.

WSKAŹNIK	STAN SYSTEMU
<b>Włączony (biały)</b>	Pełne naładowanie
<b>Włączony (bursztynowy)</b>	Niski poziom naładowania
<b>Miga (bursztynowy)</b>	Konieczne ładowanie
<b>Miga powoli (biały)</b>	Ładowanie
<b>Miga (biały; 3 razy) (wielokrotnie)</b>	Aktualizacja oprogramowania (beprzewodowo)
<b>Miga szybko (biały; 10 sekund)</b>	Aktualizacja oprogramowania (port USB-C)
<b>Miga szybko (biały; 3 sekundy)</b>	Przywracanie zostało ukończone
<b>Miga powoli (biały i bursztynowy; na zmianę)</b>	Wykrycie wilgoci – przed przystąpieniem do ładowania należy całkowicie wysuszyć port USB-C
<b>Miga szybko (biały i bursztynowy; na zmianę)</b>	Błąd – skontaktuj się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose

## WSKAŹNIK *BLUETOOTH*

Informacje o stanie połączenia *Bluetooth*.

WSKAŹNIK	STAN SYSTEMU
Miga powoli (niebieski)	Gotowość do połączenia
Miga szybko (niebieski)	Łączenie
Włączony (biały)	Podłączono
Miga (biały; 2 razy)	Lista urządzeń została wyczyszczona

## WSKAŹNIK *AUX*

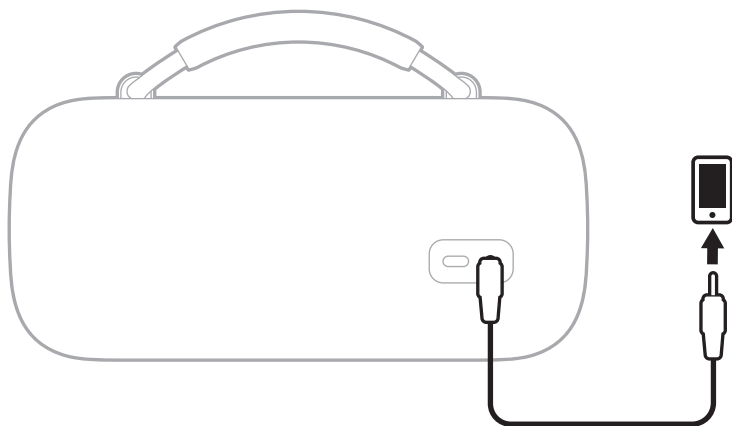
Informacje o stanie połączenia *AUX*.

WSKAŹNIK	STAN SYSTEMU
Włączony (biały)	Podłączono

## PODŁĄCZANIE PRZEWODU AUDIO

Aby słuchać dźwięku z urządzenia, można podłączyć głośnik do urządzenia przewodem audio (nieuwzględnionym w pakiecie z produktem).

Jeden koniec przewodu audio podłącz do złącza 3,5 mm na tylnym panelu obudowy głośnika, a drugi koniec przewodu podłącz do gniazda w urządzeniu.



Biały wskaźnik AUX jest włączony.

**UWAGA:** Aby przełączyć na połączenie *Bluetooth*, naciśnij przycisk *Bluetooth* ☒. Aby przełączyć z powrotem na połączenie przewodowe, naciśnij przycisk skrótu © lub odłącz, a następnie podłącz ponownie przewód audio.

## ŁĄCZENIE Z GŁOŚNIKIEM BOSE SMART SPEAKER LUB LISTWĄ DŹWIĘKOWĄ BOSE SMART SOUNDBAR

Korzystając z technologii Bose SimpleSync, można połączyć głośnik z głośnikiem Bose Smart Speaker lub Bose Smart Soundbar, aby słuchać tego samego utworu równocześnie w dwóch pomieszczeniach.

**UWAGA:** Technologia SimpleSync zapewnia zasięg do 9 m podobnie jak technologia *Bluetooth*. Ściany i materiały budowlane mogą niekorzystnie wpływać na odbiór.

### Zgodne produkty


Głośnik można połączyć z dowolnym głośnikiem Bose Smart Speaker lub listwą dźwiękową Bose Smart Soundbar.

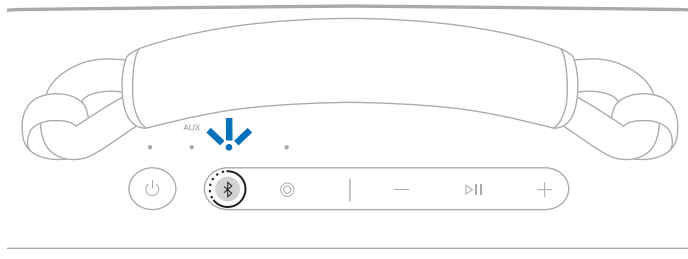
Popularne zgodne produkty:

- Bose Smart Ultra Soundbar/Bose Ultra Soundbar
- Bose Smart Soundbar 900
- Bose Smart Soundbar 700/Bose Soundbar 700
- Bose Smart Soundbar 600
- Bose Soundbar 500
- Bose Smart Speaker 500/Bose Home Speaker 500
- Bose Home Speaker 300
- Bose Portable Smart Speaker/Bose Portable Home Speaker

Okresowo dodawane są nowe produkty. Aby uzyskać pełną listę i więcej informacji, skorzystaj z następującej witryny internetowej: [support.bose.com/Groups](https://support.bose.com/Groups)

## Łączenie przy użyciu aplikacji Bose

1. Naciśnij przycisk *Bluetooth*  i przytrzymaj go do chwili, gdy usłyszysz powiadomienie o gotowości do nawiązania połączenia, a niebieski wskaźnik *Bluetooth* zacznie powoli migać.




**UWAGA:** Jeśli urządzenie jest już połączone, usłyszysz komunikat informujący o gotowości do połączenia z innym urządzeniem.

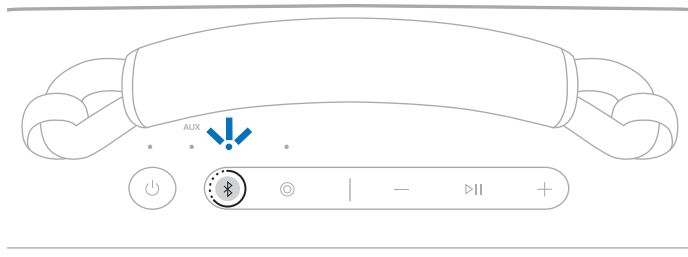
2. Korzystając z aplikacji Bose, połącz głośnik ze zgodnym produktem Bose. Aby uzyskać więcej informacji, skorzystaj z następującej witryny internetowej: [support.bose.com/Groups](https://support.bose.com/Groups)

### UWAGI:

- Łączenie może potrwać do 30 sekund.
- Sprawdź, czy głośnik znajduje się w odległości nie większej niż 9 m od głośnika lub listwy dźwiękowej.
- Nie można połączyć głośnika z kilkoma urządzeniami równocześnie.

## Nawiązywanie połączenia przy użyciu elementów sterujących urządzenia

1. Naciśnij przycisk *Bluetooth*  i przytrzymaj go do chwili, gdy usłyszysz powiadomienie o gotowości do nawiązania połączenia, a niebieski wskaźnik *Bluetooth* zacznie powoli migać.



**UWAGA:** Jeśli urządzenie jest już połączone, usłyszysz komunikat informujący o gotowości do połączenia z innym urządzeniem.

2. Naciśnij przycisk *Bluetooth* na pilocie zdalnego sterowania listwy dźwiękowej lub na górze głośnika i przytrzymaj go do chwili, gdy niebieski wskaźnik stanu lub pierścień świetlny zacznie migać.

Głośnik połączy się z listwą dźwiękową lub głośnikiem i będziesz słyszeć ten sam dźwięk z obu urządzeń.

### UWAGI:

- Łączenie może potrwać do 30 sekund.
- Sprawdź, czy głośnik znajduje się w odległości nie większej niż 9 m od głośnika lub listwy dźwiękowej.
- Nie można połączyć głośnika z kilkoma urządzeniami równocześnie.

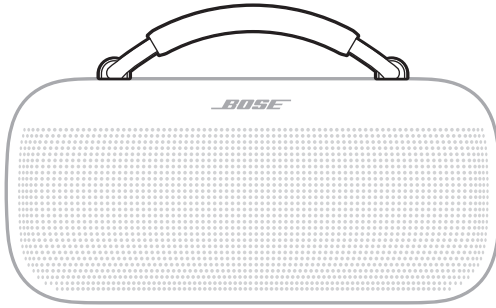
## PONOWNE PODŁĄCZANIE GŁOŚNIKA BOSE SMART SPEAKER LUB BOSE SMART SOUNDBAR

Korzystając z aplikacji Bose, połącz ponownie głośnik z wcześniej połączonym zgodnym produktem Bose. Aby uzyskać więcej informacji, skorzystaj z następującej witryny internetowej: [support.Bose.com/Groups](https://support.Bose.com/Groups)

### UWAGI:

- Głośnik lub listwa dźwiękowa muszą znajdować się w zasięgu (9 m) i być włączone.
- Jeżeli nie można połączyć głośnika, zobacz „Głośnik nie jest ponownie łączony z uprzednio połączonym głośnikiem Bose Smart Speaker lub listwą dźwiękową Bose Smart Soundbar” na str. 38.

Uchwyt umożliwia łatwe przenoszenie głośnika.

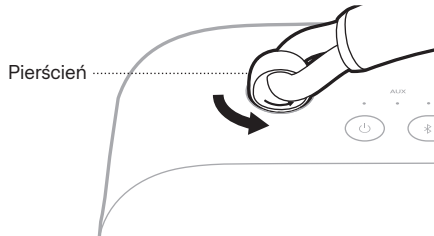


Uchwyt można wymienić na nowy lub zastąpić go paskiem do noszenia.

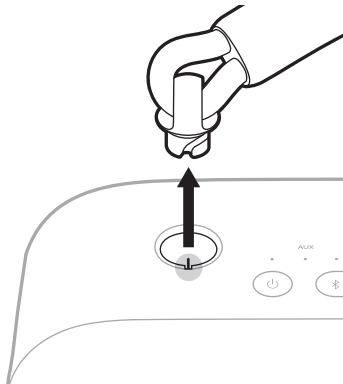
Aby uzyskać te akcesoria opcjonalne, skorzystaj z następującej witryny internetowej:  
[support.Bose.com/sl-max](https://support.Bose.com/sl-max)

## DEMONTOWANIE UCHWYTU

1. Pewnie obróć pierścień znajdujący się na końcu uchwytu o ¼ obrotu w lewo (przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara).



2. Unieś go, aby zdemontować uchwyt z głośnika.

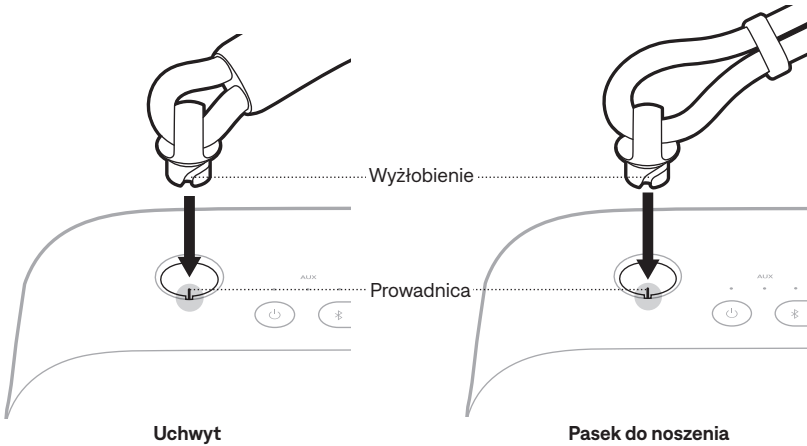


3. Powtórz kroki 1–2, aby zdemontować drugą stronę uchwytu.

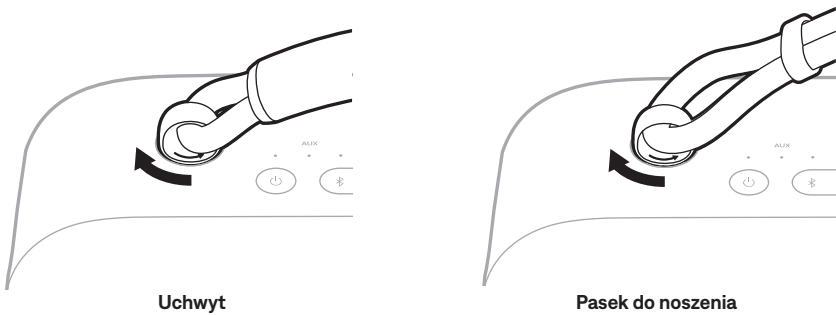


## MONTAŻ NOWEGO UCHWYTU LUB PASKA DO NOSZENIA

1. Dopasuj wyżłobienie na pierścieniu do prowadnicy w otworze i przymocuj pierścień do głośnika.



2. Przekręć pierścień w o  $\frac{1}{4}$  obrotu w prawo (zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara), aż poczujesz kliknięcie.



3. Powtórz kroki 1-2, aby zamontować drugą stronę uchwytu lub paska do noszenia.

Głośnik jest wodoodporny, bryzgoodporny i pyłoodporny. Ma on stopnie ochrony IP67 oraz IP64. Głośnik można zanurzać w wodzie o głębokości do 1 m przez maksymalnie 30 minut. Można z niego korzystać także pod prysznicem oraz podczas opadów deszczu lub śniegu.

#### PRZESTROGI:

- NIE zanurzać głośnika w zbiorniku wodnym o głębokości większej niż 1 m.
- Należy unikać odtwarzania dźwięku, gdy głośnik jest zanurzony.
- W przypadku wystawienia głośnika na działanie soli lub wody chlorowanej należy delikatnie spłukać go wodą w celu usunięcia osadu.
- Nie wolno ładować głośnika ani urządzenia, gdy głośnik jest wilgotny. Może to spowodować uszkodzenie głośnika. Głośnik jest wodoodporny, ale przed przystąpieniem do ładowania należy sprawdzić, czy port USB-C całkowicie wysychł. W przypadku wykrycia wilgoci wskaźnik zasilania zaczyna migać na biało i bursztynowo (zobacz str. 26).



## AKTUALIZACJA GŁOŚNIKA

Głośnik jest aktualizowany automatycznie po połączeniu z aplikacją Bose, gdy aktualizacja jest dostępna. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi w aplikacji. Po rozpoczęciu aktualizacji biały wskaźnik zasilania będzie migać wielokrotnie w seriach po trzy razy aż do ukończenia aktualizacji.

Głośnik można też aktualizować przy użyciu witryny internetowej Bose Updater. W komputerze wyświetl witrynę internetową [btu.Bose.com](http://btu.Bose.com) i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie. W momencie rozpoczęcia aktualizacji biały wskaźnik zasilania miga przez 10 sekund.

## CZYSZCZENIE GŁOŚNIKA

Głośnik może wymagać okresowego czyszczenia.

- Obudowę głośnika należy czyścić miękką, wilgotną ściereczką (zwilżoną tylko wodą). Przed przystąpieniem do ładowania sprawdź, czy port USB-C całkowicie wysychł. W przypadku wykrycia wilgoci wskaźnik zasilania zaczyna migać na biało i bursztynowo (zobacz str. 26).
- Nie wolno używać rozpuszczalników, chemikaliów ani środków czyszczących zawierających alkohol, amoniak lub materiały ściernie.
- W przypadku wystawienia głośnika na działanie soli lub wody chlorowanej należy delikatnie spłukać go wodą w celu usunięcia osadu.

## PRZECHOWYWANIE GŁOŚNIKA

Gdy głośnik nie jest używany, powinien być przechowywany w chłodnym miejscu.

**PRZESTROGA:** NIE NALEŻY przechowywać głośnika przez dłuższy czas, gdy bateria jest całkowicie naładowana lub poziom naładowania baterii jest niski (zobacz str. 26).

## CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Części zamienne i akcesoria można zamówić w Dziale Obsługi Klientów firmy Bose.

Skorzystaj z następującej witryny internetowej: [support.Bose.com/sl-max](http://support.Bose.com/sl-max)

## OGRANICZONA GWARANCJA

Głośnik jest objęty ograniczoną gwarancją. Aby uzyskać informacje dotyczące ograniczonej gwarancji, skorzystaj z następującej witryny internetowej: [worldwide.Bose.com/Warranty](http://worldwide.Bose.com/Warranty).

Aby uzyskać instrukcje dotyczące rejestrowania produktów, skorzystaj z następującej witryny internetowej: [worldwide.Bose.com/ProductRegistration](http://worldwide.Bose.com/ProductRegistration). Rezygnacja z rejestracji nie wpływa na uprawnienia wynikające z ograniczonej gwarancji.

## PODSTAWOWE ROZWIĄZANIA

W przypadku problemów z głośnikiem wykonaj następujące czynności:

- Wyłącz głośnik i włącz go ponownie (zobacz str. 19).
- Naładuj głośnik (zobacz str. 23).
- Sprawdź wskaźniki stanu (zobacz str. 26).
- Upewnij się, że urządzenie obsługuje technologię *Bluetooth* (zobacz str. 12).
- Zwiększ poziom głośności głośnika, urządzenia i aplikacji muzycznej.
- Zmniejsz odległość między urządzeniem a głośnikiem (zasięg 9 m) i zwiększ odległość od źródeł zakłóceń lub przeszkód.
- Podłącz inne urządzenie (zob. str. 12).

Jeżeli pomimo zastosowania podstawowych rozwiązań problem wystąpi ponownie, skorzystaj z poniższej tabeli zawierającej informacje dotyczące typowych problemów i sposobów ich rozwiązywania. Można także uzyskać dostęp do artykułów dotyczących rozwiązywania problemów, filmów i innych zasobów w witrynie internetowej: [support.Bose.com/sl-max](http://support.Bose.com/sl-max)

Jeżeli nie można rozwiązać problemu, skontaktuj się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose.

Skorzystaj z następującej witryny internetowej: [worldwide.Bose.com/contact](http://worldwide.Bose.com/contact)

## INNE ROZWIĄZANIA

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<b>Brak zasilania (bateria)</b>	Być może bateria jest przełączona do trybu ochrony lub rozładowana. Podłączanie głośnika do źródła zasilania (zobacz str. 23).
<b>Głośnik nie łączy się z urządzeniem</b>	Wyczyść listę urządzeń głośnika (zobacz str. 16). Usuń głośnik z listy <i>Bluetooth</i> na urządzeniu, w tym wszelkie duplikaty pozycji oznaczonych LE (Low Energy). Ustanów połączenie ponownie (zobacz str. 12). Aby wyświetlić filmy instruktażowe, skorzystaj z następującej witryny internetowej: <a href="http://support.Bose.com/sl-max">support.Bose.com/sl-max</a> .
<b>Głośnik nie reaguje na funkcje wymagające kilku naciśnieć</b>	Zmień szybkość naciskania.
<b>Brak dźwięku</b>	Przy użyciu aplikacji Bose upewnij się, że komunikaty głosowe są włączone. Naciśnij i zwolnij przycisk <i>Bluetooth</i> ☒, aby odtworzyć komunikat informujący o podłączonym urządzeniu. Upewnij się, że używasz odpowiedniego urządzenia. Użyj innego źródła muzyki. Jeżeli podłączono dwa urządzenia, wstrzymaj odtwarzanie na pierwszym z nich i odtwarzaj z drugiego urządzenia.

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<p><b>Niska jakość dźwięku z urządzenia połączonego przy użyciu połączenia Bluetooth</b></p>	<p>Użyj innego źródła muzyki.</p> <p>Jeżeli połączone są dwa urządzenia, rozłącz drugie urządzenie.</p> <p>Wyłącz wszystkie funkcje ulepszania dźwięku w urządzeniu i aplikacji muzycznej.</p> <p>Jeżeli głośnik był wystawiony na działanie wody, należy poczekać aż wyschnie i spróbować ponownie.</p>
<p><b>Niska jakość dźwięku z urządzenia połączonego przy użyciu przewodu audio</b></p>	<p>Sprawdź, czy oba zakończenia przewodu audio są prawidłowo podłączone (zobacz str. 28).</p> <p>Wyłącz wszystkie funkcje ulepszania dźwięku w urządzeniu i aplikacji muzycznej.</p> <p>Spróbuj użyć innego przewodu audio (zobacz str. 28).</p>
<p><b>Brak dźwięku z urządzenia połączonego przy użyciu przewodu audio</b></p>	<p>Sprawdź, czy oba zakończenia przewodu audio są prawidłowo podłączone (zobacz str. 28).</p> <p>Naciśnij przycisk odtwarzania na urządzeniu, aby upewnić się, że dźwięk jest odtwarzany.</p> <p>Odtwórz dźwięk z innej aplikacji lub usługi muzycznej.</p> <p>Odtwórz audio z zawartości przechowywanej na urządzeniu.</p> <p>Zwiększ głośność głośnika, a następnie zwiększ głośność urządzenia.</p> <p>Spróbuj użyć innego przewodu audio (zobacz str. 28).</p> <p>Uruchom urządzenie ponownie.</p>
<p><b>Opóźnienia dźwięku</b></p>	<p>Odtwórz dźwięk z innej aplikacji lub usługi muzycznej.</p> <p>Zamknij aplikację lub usługę muzyczną i otwórz ją ponownie.</p> <p>Spróbuj użyć przewodu audio (zobacz str. 28).</p>
<p><b>Głośnik nie jest ładowany</b></p>	<p>Sprawdź, czy oba zakończenia przewodu USB-C są prawidłowo podłączone (zobacz str. 23).</p> <p>Upewnij się, że używasz przewodu USB-C dostarczonego przez Bose lub podobnego przewodu USB-C zapewniającego zasilanie o parametrach co najmniej 5 V <math>\overline{\text{---}}</math>, 3 A.</p> <p>Spróbuj użyć do ładowania innego źródła.</p> <p>Jeżeli głośnik był wystawiony na działanie wysokich lub niskich temperatur, poczekaj, aż znów osiągnie temperaturę pokojową, i spróbuj ponownie rozpocząć ładowanie.</p> <p>Jeżeli głośnik był wystawiony na działanie wody, należy poczekać aż wyschnie i spróbować ponownie.</p> <p>Zresetuj głośnik (zobacz str. 39).</p>


PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<b>Urządzenie przenośne nie jest ładowane</b>	<p>Sprawdź, czy oba zakończenia przewodu USB-C są prawidłowo podłączone (zobacz str. 25).</p> <p>Jeżeli głośnik był wystawiony na działanie wody, należy poczekać aż wyschnie i spróbować ponownie.</p> <p>Upewnij się, że urządzenie może być ładowane poprzez podłączenie do innego urządzenia. Skorzystaj z podręcznika użytkownika urządzenia przenośnego.</p> <p>Odłącz przewód USB-C od głośnika, a następnie podłącz go ponownie. Jeśli urządzenie nadal nie jest ładowane, odłącz przewód USB-C od urządzenia, a następnie podłącz go ponownie. Jeżeli nie można rozwiązać problemu, zapoznaj się z instrukcją obsługi urządzenia.</p>
<b>Głośnik nie łączy się z głośnikiem Bose Smart Speaker lub listwą dźwiękową Bose Smart Soundbar</b>	<p>Upewnij się, że używasz aplikacji Bose (zobacz str. 13).</p> <p>Upewnij się, że na głośniku Bose Smart Speaker lub listwie dźwiękowej Bose Smart Soundbar jest zainstalowane najnowsze oprogramowanie. Skorzystaj z aplikacji Bose i zainstaluj dostępne aktualizacje oprogramowania.</p> <p>Upewnij się, że łączysz się ze zgodnym produktem Bose. Aby uzyskać listę zgodnych produktów, skorzystaj z następującej witryny internetowej: <a href="https://support.Bose.com/Groups">support.Bose.com/Groups</a></p> <p>Naciśnij przycisk <i>Bluetooth</i> ☒ i przytrzymaj go do chwili, gdy usłyszysz powiadomienie o gotowości do nawiązania połączenia lub gotowości do połączenia z innym urządzeniem, a niebieski wskaźnik <i>Bluetooth</i> zacznie powoli migać.</p> <p>Sprawdź, czy głośnik znajduje się w odległości nie większej niż 9 m od głośnika lub listwy dźwiękowej.</p>
<b>Głośnik nie jest ponownie łączy z uprzednio połączonym głośnikiem Bose Smart Speaker lub listwą dźwiękową Bose Smart Soundbar</b>	<p>Naciśnij przycisk <i>Bluetooth</i> ☒ na głośniku i przytrzymaj go do chwili, gdy niebieski wskaźnik <i>Bluetooth</i> zacznie powoli migać i zostanie odtworzony komunikat informujący o gotowości do połączenia z innym urządzeniem. Korzystając z aplikacji Bose, połącz głośnik ze zgodnym produktem Bose. Aby uzyskać więcej informacji, skorzystaj z następującej witryny internetowej: <a href="https://support.Bose.com/Groups">support.Bose.com/Groups</a></p>
<b>Opóźniony dźwięk po połączeniu z głośnikiem Bose Smart Speaker lub listwą dźwiękową Bose Smart Soundbar</b>	<p>Pobierz aplikację Bose (zobacz str. 13) i zainstaluj dostępne aktualizacje oprogramowania.</p> <p>Na komputerze odwiedź stronę internetową <a href="https://btu.Bose.com">btu.Bose.com</a> i sprawdź dostępność aktualizacji dotyczących USB.</p>

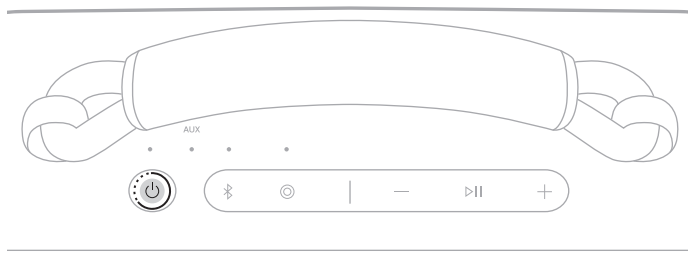
## RESETOWANIE GŁOŚNIKA

Jeżeli głośnik nie reaguje, można go zresetować.

Zresetowanie głośnika powoduje zresetowanie elementów sterujących urządzenia i ponowne uruchomienie głośnika. Ta operacja nie powoduje wyczyszczenia żadnych ustawień.

**UWAGA:** Upewnij się, że przewód USB-C nie jest podłączony do głośnika.

1. Naciśnij przycisk zasilania  i przytrzymaj go przez około 30 sekund do momentu wyłączenia głośnika.



2. Naciśnij przycisk zasilania .

Wskaźniki zasilania jest włączany zależnie od poziomu naładowania (zobacz str. 26).

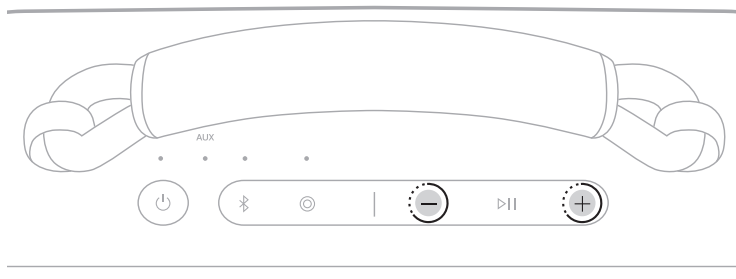
### UWAGI:

- Jeśli do głośnika podłączony jest przewód USB-C, przed zresetowaniem głośnika należy ten przewód odłączyć.
- Jeśli nie możesz rozwiązać swojego problemu, dodatkowe rozwiązania i opcje wsparcie są dostępne w następującej witrynie internetowej: [support.Bose.com/sl-max](https://support.Bose.com/sl-max)

## PRZYWRACANIE GŁOŚNIKA

Przywrócenie ustawień fabrycznych powoduje usunięcie podłączonych urządzeń oraz ustawień językowych z głośnika i przywrócenie oryginalnych ustawień fabrycznych.

1. Naciśnij równocześnie przycisk zwiększania głośności + oraz przycisk zmniejszania głośności — i przytrzymaj je przez 15 sekund do chwili, gdy biały wskaźnik zasilania zacznie szybko migać przez 3 sekundy.



Zasilanie głośnika zostanie wyłączone.

2. Naciśnij przycisk zasilania (⏻).

Wskaźniki zasilania jest włączany zależnie od poziomu naładowania (zobacz str. 26). Niebieski wskaźnik *Bluetooth* zacznie migać powoli i zostanie odtworzony komunikat o gotowości do połączenia.

**UWAGA:** Jeśli nie możesz rozwiązać swojego problemu, dodatkowe rozwiązania i opcje wsparcie są dostępne w następującej witrynie internetowej: [support.Bose.com/sl-max](https://support.Bose.com/sl-max)





888545-0010