




**SOLO SOUNDBAR SERIES II**

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

**CE** 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. Pełna treść deklaracji zgodności jest dostępna w następującej witrynie internetowej:  
[www.Bose.com/compliance](http://www.Bose.com/compliance)

### Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

1. Przeczytaj instrukcje.
2. Zachowaj instrukcje.
3. Uwzględnij wszystkie ostrzeżenia.
4. Postępuj zgodnie z instrukcjami.
5. Nie korzystaj z tego urządzenia w pobliżu wody.
6. Czyść urządzenie wyłącznie suchą ściereczką.
7. Nie blokuj szczelin wentylacyjnych. Zainstaluj urządzenie zgodnie z zaleceniami producenta.
8. Nie instaluj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, przewody kominowe, piece lub inne urządzenia (na przykład wzmacniacze) wydzielające ciepło.
9. Nie usuwaj bolca we wtyczce asymetrycznej ani bolca uziemiającego. Wtyczka asymetryczna ma dwa bolce, z których jeden jest szerszy. Wtyczka z uziemieniem ma dwa bolce zasilające i trzeci bolec uziemienia. Szerszy bolec zasilający lub trzeci bolec uziemienia pełni funkcję zabezpieczającą. Jeżeli wtyczka dostarczona razem z urządzeniem nie pasuje do gniazda sieci elektrycznej, należy skontaktować się z elektrykiem w celu wymiany przestarzałego gniazda.
10. Chroń przewód zasilający przed zgnieceniem, zwłaszcza przy wtyczkach, gniazdach i przepustach kablowych w urządzeniu.
11. Korzystaj wyłącznie z dodatków/akcesoriów zalecanych przez producenta.
12.  Używaj wyłącznie wózka, stojaka, statywu, uchwytu lub wspornika zalecanego przez producenta albo dostarczonego razem z urządzeniem. Jeżeli używany jest wózek, należy zachować ostrożność podczas przenoszenia zestawu wózek/urządzenie, aby uniknąć zranienia w przypadku przechylenia urządzenia.
13. Odłącz urządzenie od sieci elektrycznej podczas burzy z wyładowaniami atmosferycznymi lub wówczas, gdy nie jest używane przez dłuższy czas.
14. Wykonanie wszystkich prac serwisowych zleć wykwalifikowanemu personelowi. Wykonanie prac serwisowych jest konieczne w przypadku uszkodzenia urządzenia, na przykład w następujących okolicznościach: uszkodzenie przewodu zasilającego lub wtyczki, przedostanie się cieczy lub przedmiotów do wnętrza urządzenia, narażenie urządzenia na oddziaływanie deszczu lub wilgoci, nieprawidłowe funkcjonowanie lub upadek urządzenia.

## OSTRZEŻENIA/PRZESTROGI



Ten symbol umieszczony na produkcie oznacza, że w tym podręczniku znajdują się ważne instrukcje dotyczące obsługi i konserwacji.



Nie wolno połykać baterii, ponieważ może to spowodować oparzenie chemiczne. Pilot zdalnego sterowania dostarczany razem z tym produktem jest zasilany baterią pastylkową/guzikową. Połknięcie baterii pastylkowej/guzikowej może w ciągu zaledwie dwóch godzin spowodować poważne wewnętrzne oparzenia, które mogą prowadzić do zgonu. Zarówno nowe, jak i zużyte baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Jeżeli zasobnik na baterie nie zamyka się szczelnie, należy zaprzestać używania pilota zdalnego sterowania i umieścić go w miejscu niedostępnym dla dzieci. Jeżeli można przypuszczać, że bateria została połknięta lub umieszczona wewnątrz ciała, należy niezwłocznie zasięgnąć porady lekarskiej. Aby uniknąć ryzyka wybuchu, pożaru lub oparzenia chemicznego, należy zachować ostrożność podczas wymiany baterii i zastąpić ją wyłącznie baterią litową CR2032 lub DL2032 o napięciu 3 V, która została atestowana przez odpowiednią instytucję (np. UL). Zużyte baterie należy prawidłowo i niezwłocznie utylizować. Baterii nie wolno ładować, demontować, ogrzewać do temperatury wyższej niż 100°C ani spalać.



Produkt zawiera elementy magnetyczne. Aby dowiedzieć się, czy może to niekorzystnie wpływać na funkcjonowanie implantów medycznych, należy skonsultować się z lekarzem.

- Aby ograniczyć ryzyko pożaru oraz porażenia prądem, należy chronić urządzenie przed deszczem, cieczami i wilgocią.
- NIE narażaj produktu na zachłapanie cieczami i nie umieszczaj w jego pobliżu naczyń wypełnionych cieczami (np. wazonów).
- Zachowaj odpowiednią odległość produktu od ognia i źródeł ciepła. NIE wolno umieszczać źródeł otwartego ognia (np. zapalonych świec) na produkcie ani w jego pobliżu.
- NIE wolno modyfikować produktu bez zezwolenia.
- NIE wolno korzystać z produktu w połączeniu z falownikiem.
- NIE wolno używać produktu w pojazdach ani na jednostkach pływających.
- Przewody głośnikowe i przewody połączeniowe dostarczone z tym systemem nie zostały zatwierdzone do instalacji w ścianach. Właściwy typ przewodów i kabli wymaganych do instalacji w ścianach należy sprawdzić w lokalnych przepisach budowlanych.
- Tego produktu należy używać wyłącznie z dostarczonym razem z nim zasilaczem.
- Jeżeli urządzenie jest wyłączane przez wyjęcie wtyczki przewodu zasilającego lub przedłużacza z gniazda sieci elektrycznej, należy zapewnić możliwość swobodnego korzystania z tego elementu wyposażenia.
- Etykieta produktu jest umieszczona na dolnym panelu obudowy.
- Chroń produkty z bateriami przed zbyt wysokimi temperaturami (np. nie przechowuj ich w miejscu narażonym na bezpośrednie światło słoneczne, ogień itp.).
- Używaj wyłącznie sprzętu montażowego dostarczonego z tym produktem.
- NIE montuj uchwytu na powierzchniach niedostatecznie solidnych lub stwarzających zagrożenia związane np. z instalacją elektryczną lub hydrauliczną. W przypadku wątpliwości związanych z montażem uchwytu należy skontaktować się z wykwalifikowanym instalatorem. Należy upewnić się, że uchwyt został zamontowany zgodnie z lokalnymi przepisami budowlanymi.
- Uchwyt jest przeznaczony do montażu tylko na następujących rodzajach powierzchni:
  - Płyta ścienna  $\geq 10$  mm
  - Mur

W przypadku montażu na powierzchni innej niż podano powyżej należy skontaktować się z wykwalifikowanym instalatorem.

- Ze względu na wymagania dotyczące wentylacji firma Bose nie zaleca umieszczania tego produktu w przestrzeniach zamkniętych, takich jak wnęki ścienne lub szafki wnękowe.
- Nie umieszczaj uchwytu lub produktu w pobliżu źródeł ciepła, takich jak kominki, grzejniki, przewody kominowe lub inne urządzenia (na przykład wzmacniacze) wytwarzające ciepło.

### Ostrzeżenie dotyczące rozpuszczalników, smarów i środków czyszczących

**OSTRZEŻENIE:** Podczas instalacji nie wolno używać zawierających węglowodory rozpuszczalników, środków smarnych lub środków czyszczących na głośnikach Bose ani związanych z nimi elementach montażowych. Użycie zawierających węglowodory rozpuszczalników, środków smarnych lub środków czyszczących w pobliżu zakotwiczeń i śrub może spowodować degradację materiałów plastikowych, a nawet pęknięcie i przedwczesne zużycie.

**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 szkodliwymi 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 zakłócać. Jeżeli urządzenie zakłóca odbiór radiowy lub telewizyjny, co można sprawdzić poprzez jego wyłączenie i ponowne włączenie, zakłócenia tego typu można eliminować, korzystając z następujących metod:

- Zmiana ustawienia lub lokalizacji 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 częścią 15 przepisów komisji FCC i standardami RSS organizacji ISED Canada dotyczącymi licencji. Zezwolenie na użytkowanie urządzenia jest uzależnione od spełnienia następujących dwóch warunków: (1) urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń i (2) musi być odporne na zakłócenia zewnętrzne, łącznie z zakłóceniami powodującymi nieprawidłowe funkcjonowanie.

To urządzenie powinno być zainstalowane i obsługiwane z zachowaniem odległości co najmniej 20 cm między elementem promieniującym a ciałem użytkownika.

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

Zgodnie z wymaganiami dyrektywy 2009/125/WE, dotyczącej ekoprojektu dla produktów związanych z energią, produkt ten spełnia wymagania następujących norm i dokumentów: rozporządzenie (WE) nr 1275/2008 z późniejszymi zmianami wprowadzonymi przez rozporządzenie (UE) nr 801/2013.

Informacje dotyczące zasilania	Tryby zasilania	
	Tryb gotowości	Tryb gotowości sieciowej
Zużycie energii w określonym trybie zasilania przy 230 V / 50 Hz	≤ 0,5 W	Nie dotyczy*
Czas, po którym urządzenie jest automatycznie przełączane do danego trybu	< 2,5 godz.	Nie dotyczy*
Zużycie energii w trybie gotowości sieciowej przy 230 V / 50 Hz, gdy wszystkie złącza sieci przewodowej są zajęte i aktywowano wszystkie porty sieci bezprzewodowej	Nie dotyczy	Nie dotyczy*
Procedury aktywowania/dezaktywowania portów sieciowych. Dezaktywacja wszystkich sieci powoduje przełączenie do trybu gotowości.	<p><b>Bluetooth</b><sup>®</sup>: Aby dezaktywować, należy wyciszyć listę parowania, naciskając przycisk <i>Bluetooth</i> i przytrzymując go przez 10 sekund. Aby aktywować należy sparować urządzenie ze źródłem <i>Bluetooth</i>.</p> <p>* To urządzenie nie używa trybu gotowości sieciowej w przypadku połączenia <i>Bluetooth</i> i nie można go skonfigurować w sieci przy użyciu połączenia Wi-Fi<sup>®</sup> lub Ethernet.</p>	

## Informacje dotyczące zasilacza

Zgodnie z wymaganiami dyrektywy 2009/125/WE, dotyczącej ekoprojektu dla produktów związanych z energią, zasilacz dostarczany razem z tym produktem spełnia wymagania następujących norm i dokumentów: rozporządzenie Komisji (UE) 2019/1782.

<b>Producent</b>	Bose Products B.V.
<b>Numer rejestracyjny</b>	36037901
<b>Adres</b>	Gorslaan 60 1441 RG Purmerend The Netherlands
<b>Identyfikator modelu</b>	DT20V-1.8C-DC
<b>Napięcie wejściowe</b>	100–240 V
<b>Częstotliwość zasilania AC</b>	50/60 Hz
<b>Napięcie wyjściowe</b>	20 V DC
<b>Prąd wyjściowy</b>	1,8 A
<b>Moc wyjściowa</b>	36 W
<b>Średnia sprawność podczas pracy</b>	89,6%
<b>Efektywność przy niskim obciążeniu (10%)</b>	90,1%
<b>Zużycie energii elektrycznej w stanie bez obciążenia</b>	0,08 W

### Europa:

Zakres częstotliwości roboczej urządzenia 2400–2483,5 MHz.

Maksymalna moc nadawcza poniżej 20 dBm EIRP.

Maksymalna moc nadawcza jest niższa niż limity ustawowe, dlatego test SAR nie jest konieczny i można uzyskać zwolnienie zgodnie z obowiązującymi przepisami.



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.

## Rozporządzenie dotyczące urządzeń radiowych małej mocy

### Artykuł XII

Zgodnie z rozporządzeniem dotyczącym 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.

### Artykuł XIV

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.



**Data produkcji:** Ósma cyfra numeru seryjnego oznacza rok produkcji. Na przykład cyfra „0” oznacza rok 2010 lub 2020.

**Importer — Chiny:** Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Ruying Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

**Importer — UE:** Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

**Importer — Tajwan:** Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan  
Numer telefonu: +886-2-2514 7676


**Importer — Meksyk:** Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. Numer telefonu: +5255 (5202) 3545

**Zasilanie:** 20 V --- maks. 30 W

Identyfikator CMIIT ID znajduje się na dolnym panelu obudowy głośnika soundbar.

**Kalifornia:** Należy ostrożnie obchodzić się z baterią litowo-jonową, zainstalowaną w urządzeniu, ponieważ zawiera ona nadchlorań. Zobacz [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate).

### Tabela substancji szkodliwych (ograniczenia obowiązujące w Chinach)

Nazwy i zawartość toksycznych lub szkodliwych substancji albo pierwiastków						
Toksyczne lub szkodliwe substancje albo pierwiastki						
Nazwa części	Ołów (Pb)	Rtęć (Hg)	Kadm (Cd)	Sześciowartościowy chrom (Cr(VI))	Polibromowany bifenyl (PBB)	Polibromowany difenyleter (PBDE)
Obwody drukowane (PCB)	X	0	0	0	0	0
Części metalowe	X	0	0	0	0	0
Części plastikowe	0	0	0	0	0	0
Głośniki	X	0	0	0	0	0
Przewody	X	0	0	0	0	0
Tę tabelę przygotowano zgodnie z wymaganiami normy SJ/T 11364. O: Oznacza, że zawartość danej substancji toksycznej lub szkodliwej we wszystkich materiałach jednorodnych, użytych w 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 aktywny, oznaczenie typu: 418775						
Substancje objęte ograniczeniami wraz z symbolami chemicznymi						
Nazwa części	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
<b>Uwaga 1:</b> Symbol „o” oznacza, że zawartość procentowa substancji objętej ograniczeniem nie przekracza wartości referencyjnej. <b>Uwaga 2:</b> Symbol „—” oznacza, że do substancji objętej ograniczeniem zastosowanie ma wyłączenie.						

#### Prosimy o wpisanie i zachowanie następujących informacji

Numer seryjny i numer modelu znajdują się na dolnym panelu obudowy głośnika soundbar i na opakowaniu pilota zdalnego sterowania.

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

Numer modelu: 418775

Należy zachować dowód zakupu razem z podręcznikiem użytkownika. Warto teraz zarejestrować zakupiony produkt firmy Bose. Można to zrobić w łatwy sposób, korzystając z witryny internetowej [global.Bose.com/register](http://global.Bose.com/register).

**Informacje dotyczące zabezpieczeń**

Ten produkt zawiera oprogramowanie. Firma Bose może okresowo udostępniać aktualizacje, łącznie z aktualizacjami umożliwiającymi usunięcie luk w zabezpieczeniach, które mogą niekorzystnie wpływać na funkcjonowanie produktu. Użytkownik jest zobowiązany do stosowania aktualizacji dla produktów, z których korzysta, udostępnianych przez Dział Obsługi Klientów firmy Bose. Skorzystaj z następującej witryny internetowej: [worldwide.Bose.com/contact](http://worldwide.Bose.com/contact)

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

**DOLBY AUDIO**<sup>™</sup> Wyprodukowano na licencji firmy Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio i symbol podwójnego D są znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories.

**HDMI**<sup>™</sup> HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface i logo HDMI są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy HDMI Licensing Administrator, Inc.

Bose, Bose Home Speaker, Bose Music, Bose Portable Home Speaker, Bose Solo Soundbar Series, Bose Soundbar i SimpleSync są znakami towarowymi firmy Bose Corporation.

Siedziba główna firmy Bose Corporation: 1-877-230-5639

© 2020 Bose Corporation. Żadnej części tej publikacji nie wolno powielać, modyfikować, rozpowszechniać ani wykorzystywać w inny sposób bez uprzedniego uzyskania pisemnego zezwolenia.



**ZAWARTOŚĆ PAKIETU Z PRODUKTEM**

Zawartość pakietu z produktem.....	12
------------------------------------	----

**WYBÓR LOKALIZACJI GŁOŚNIKA SOUNDBAR**

Zalecenia.....	13
Montaż ścienny głośnika soundbar .....	14
Dostosowanie dźwięku po montażu ściennym.....	14

**KONFIGURACJA GŁOŚNIKA SOUNDBAR**

Opcje połączeń przewodowych.....	15
Podłączanie głośnika soundbar do telewizora .....	16
Opcja 1: Przewód optyczny (zalecany).....	16
Opcja 2: Przewód koncentryczny (nieuwzględniony w pakiecie z produktem).....	17
Podłączanie głośnika soundbar do zasilania.....	18
Uchwyt montażowy.....	18
Wyłączanie głośników telewizora.....	19
Sprawdzanie dźwięku .....	19

**STEROWANIE GŁOŚNIKIEM SOUNDBAR**

Pilot zdalnego sterowania .....	20
Zasilanie.....	21
Automatyczne uaktywnianie.....	22
Głośność.....	23
Źródła.....	24
Tryb dialogowy .....	25
Dostosowanie niskich tonów.....	26
Resetowanie niskich tonów.....	27
Programowanie innego pilota zdalnego sterowania.....	27

**POŁĄCZENIA BLUETOOTH®**

Ustanawianie połączenia z urządzeniem przenośnym .....	28
Rozłączanie urządzenia przenośnego .....	29
Ponowne podłączanie urządzenia przenośnego .....	29
Połączenie z dodatkowym urządzeniem przenośnym.....	30
Przełączanie między podłączonymi urządzeniami .....	30
Czyszczenie listy urządzeń głośnika soundbar.....	30

**STAN GŁOŚNIKA SOUNDBAR**

Stan zasilania, głośności i błędów.....	31
Stan <i>Bluetooth</i> .....	31

**KONFIGURACJA ALTERNATYWNA**

Brak dźwięku ze źródeł podłączonych do telewizora.....	32
Brak złącza optycznego lub koncentrycznego w telewizorze.....	32
Podłączanie źródła do głośnika soundbar .....	33
Podłączanie analogowego złącza źródła do głośnika soundbar .....	34
Podłączanie dwóch źródeł do głośnika soundbar .....	35
Korzystanie z dwóch źródeł podłączonych do głośnika soundbar....	37
Podłączanie głośnika soundbar do złącza słuchawkowego telewizora.....	38

**PODŁĄCZANIE PRODUKTÓW BOSE**

Podłączanie głośnika Bose Home Speaker lub Bose Soundbar .....	39
Zgodne produkty .....	39
Połączenie przy użyciu aplikacji Bose Music .....	39
Ponowne podłączanie głośnika Bose Home Speaker lub Bose Soundbar .....	40

## **KONSERWACJA**

Wymiana baterii pilota zdalnego sterowania .....	41
Czyszczenie głośnika soundbar .....	42
Części zamienne i akcesoria .....	42
Ograniczona gwarancja.....	42

## **ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW**

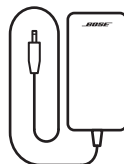
Podstawowe rozwiązania .....	43
Inne rozwiązania.....	43

## ZAWARTOŚĆ PAKIETU Z PRODUKTEM

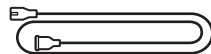
Sprawdź, czy w pakiecie znajdują się poniższe elementy:



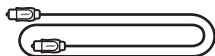
Bose Solo Soundbar Series II



Zasilacz



Przewód zasilający\*



Przewód optyczny



Pilot zdalnego sterowania  
(bateria w pakiecie  
z produktem)

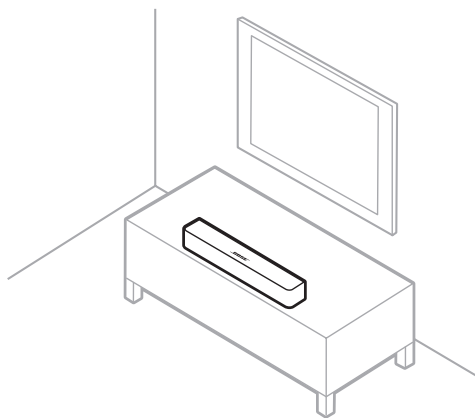
\* Produkt może zostać dostarczony z wieloma przewodami zasilającymi. Użyj odpowiedniego przewodu zasilającego zależnie od regionu.

**UWAGA:** Nie wolno korzystać z produktu, jeżeli jakkolwiek jego część jest uszkodzona. W takiej sytuacji należy powiadomić autoryzowanego dystrybutora produktów firmy Bose lub Dział Obsługi Klientów tej firmy.

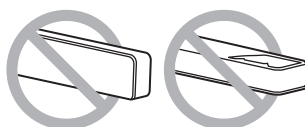
Skorzystaj z następującej witryny internetowej:  
[worldwide.Bose.com/Support/SBSoloii](https://worldwide.Bose.com/Support/SBSoloii)

## ZALECENIA

- Umieść głośnik soundbar z dala od metalowych szafek, innego wyposażenia audio/ wideo i bezpośrednich źródeł ciepła.
- Umieścić głośnik soundbar bezpośrednio pod telewizorem (zalecane) lub nad nim, tak aby osłona głośnika była skierowana w stronę pomieszczenia.
- Ustaw głośnik soundbar na gumowych stopkach na stabilnym i równym podłożu. Aby zapewnić prawidłowe podparcie, obie stopki muszą być ustawione na podłożu. Wibracje mogą powodować przesuwanie głośnika soundbar (zwłaszcza na gładkim podłożu z marmuru, szkła lub wypolerowanego drewna).
- Jeżeli głośnik soundbar jest ustawiony na półce lub stoliku telewizora, umieść przedni panel głośnika jak najbliższej przedniej krawędzi półki lub stolika, aby zapewnić najlepszą jakość dźwięku.
- Tylne panel obudowy głośnika soundbar musi znajdować się w odległości co najmniej 1 cm od innych powierzchni. Zastąpienie otworów znajdujących w tym panelu niekorzystnie wpływa na jakość dźwięku.
- Sprawdź, czy w pobliżu znajduje się gniazdo sieci elektrycznej.
- Aby uniknąć zakłóceń bezprzewodowych, inne urządzenia bezprzewodowe umieść w odległości 0,3–0,9 m od głośnika soundbar.
- Aby zapewnić najlepszą jakość dźwięku, NIE umieszczaj głośnika soundbar w szafce ani ukośnie w narożniku.
- NIE umieszczaj żadnych przedmiotów na głośniku soundbar.



**PRZESTROGA:** Podczas korzystania z głośnika soundbar NIE ustawiaj go na panelu przednim, tylnym ani górnym.




## MONTAŻ ŚCIENNY GŁOŚNIKA SOUNDBAR

Głośnik soundbar można zamocować na ścianie. Należy postępować zgodnie z instrukcjami dotyczącymi instalacji, dostarczonymi razem z głośnikiem soundbar.

**PRZESTROGA:** Do instalacji głośnika soundbar NIE wolno używać innego wyposażenia.

### Dostosowanie dźwięku po montażu ściennym

Naciśnij przycisk trybu dialogowego  na pilocie zdalnego sterowania i przytrzymaj go przez pięć sekund do chwili, gdy bursztynowy wskaźnik stanu głośnika soundbar zacznie migać (zob. str. 31).



**UWAGA:** Jeżeli głośnik soundbar zostanie zdemontowany ze ściany, należy przywrócić domyślne ustawienia audio.

## OPCJE POŁĄCZEŃ PRZEWODOWYCH

Telewizor można podłączyć do głośnika soundbar przy użyciu dwóch rodzajów przewodów.

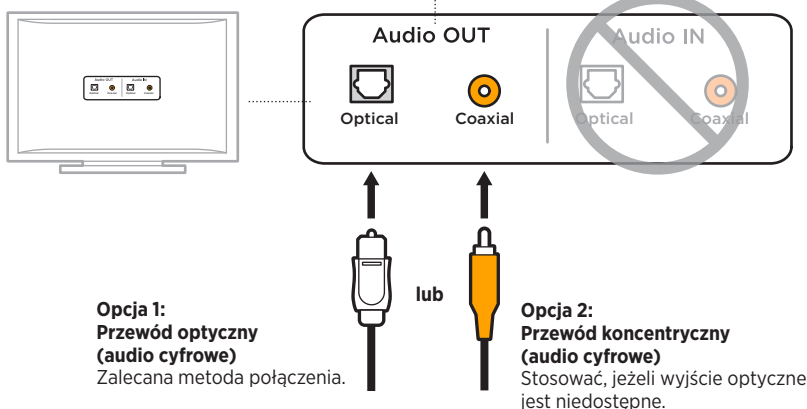
- **Opcja 1:** Przewód optyczny (zalecany)
- **Opcja 2:** Przewód koncentryczny (nieuwzględniony w pakiecie z produktem)

**UWAGA:** Jeżeli telewizor nie jest wyposażony w złącze optyczne ani koncentryczne, zobacz „Konfiguracja alternatywna” na str. 32.

1. Zlokalizuj złącze **Audio OUT** (optyczne) na tylnym panelu telewizora.

**UWAGA:** Przewód audio należy podłączyć do złącza Audio OUT.

Panel złączy telewizora może różnić się od przedstawionego na rysunku. Sprawdź kształt i kolor (koncentryczne) złącza.



2. Wybierz przewód audio.

## PODŁĄCZANIE GŁOŚNIKA SOUNDBAR DO TELEWIZORA

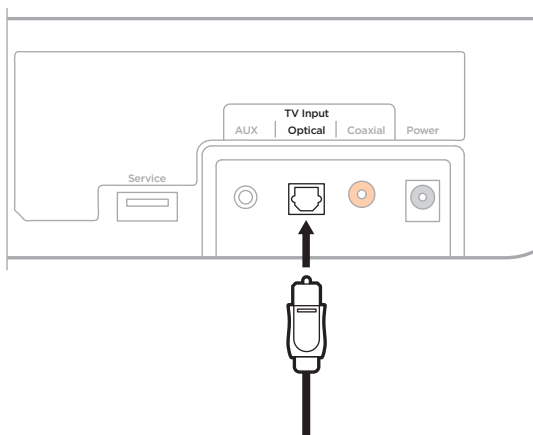
### Opcja 1: Przewód optyczny (zalecany)

1. Zdejmij kołpaki ochronne z obu zakończeń przewodu optycznego.



**PRZESTROGA:** Należy upewnić się, że z obu zakończeń przewodu optycznego zostały zdjęte kołpaki ochronne. Włożenie wtyczki w nieprawidłowy sposób lub bez uprzedniego zdjęcia kołpaka może spowodować uszkodzenie wtyczki i/lub złącza.

2. Ustaw wtyczkę przewodu zgodnie ze złączem **Optical OUT** telewizora i ostrożnie włóż ją do złącza.
3. Chwyć wtyczkę na drugim zakończeniu przewodu optycznego, tak aby logo firmy Bose było skierowane w dół.
4. Ustaw wtyczkę zgodnie ze złączem **OPTICAL** głośnika soundbar i ostrożnie włóż ją do złącza.



**UWAGA:** Osłona złącza uchyla się do wewnątrz podczas wkładania wtyczki.

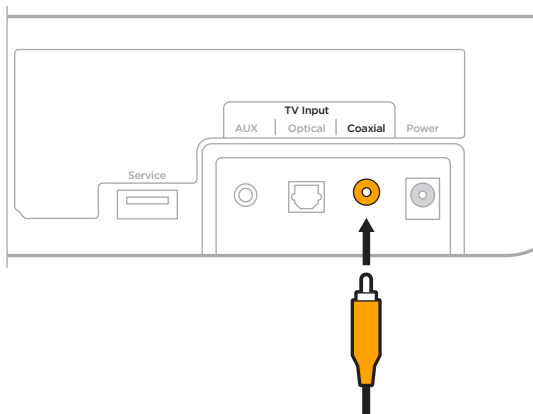
5. Zdecydowanie dociśnij wtyczkę w złączu, tak aby została zablokowana w odpowiednim położeniu.





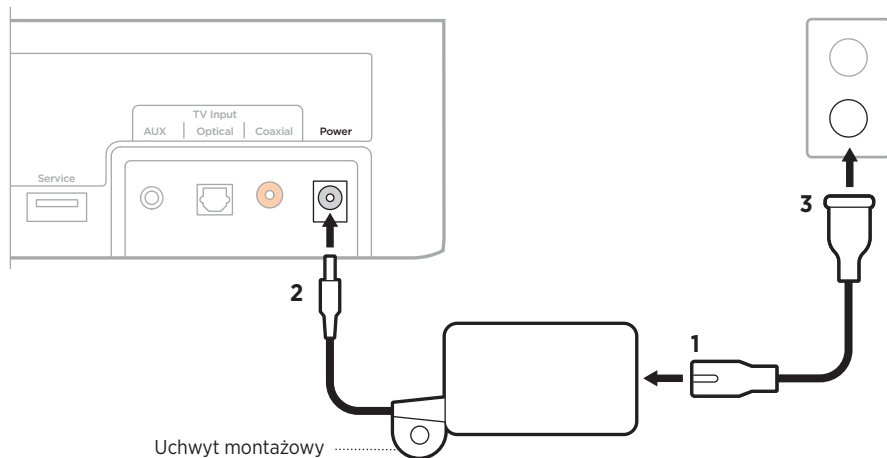
## Opcja 2: Przewód koncentryczny (nieuwzględniony w pakiecie z produktem)

1. Podłącz przewód koncentryczny do odpowiedniego złącza telewizora.
2. Podłącz drugi koniec przewodu koncentrycznego do złącza **Coaxial** głośnika soundbar.



## PODŁĄCZANIE GŁOŚNIKA SOUNDBAR DO ZASILANIA

1. Podłącz przewód zasilający do zasilacza.



2. Podłącz zasilacz do złącza **Power** na tylnym panelu głośnika soundbar.
3. Podłącz drugie zakończenie przewodu zasilającego do gniazda sieci elektrycznej.  
Zasilanie głośnika zostanie włączone i zostanie wyemitowany sygnał dźwiękowy.

### Uchwyt montażowy

Aby ukryć zasilacz za telewizorem, należy przymocować uchwyt montażowy do ściennego wspornika telewizora przy użyciu opasek zaciskowych lub skręconych tasiemek (nieuwzględnionych w pakiecie z produktem).

## WYŁĄCZANIE GŁOŚNIKÓW TELEWIZORA


Aby zapobiec zniekształceniu dźwięku, należy wyłączyć głośniki telewizora.

Aby uzyskać więcej informacji, skorzystaj z podręcznika użytkownika telewizora.

**PORADA:** Ustawienia audio są zazwyczaj dostępne w menu telewizora.

## SPRAWDZANIE DŹWIĘKU

1. Włącz zasilanie telewizora.
2. Jeżeli używany jest tuner telewizji kablowej/satelitarnej lub inne źródło dodatkowe:
  - a. Włącz zasilanie tego źródła.
  - b. Wybierz odpowiednie wejście telewizora.
3. Włącz zasilanie głośnika soundbar (zob. str. 21).

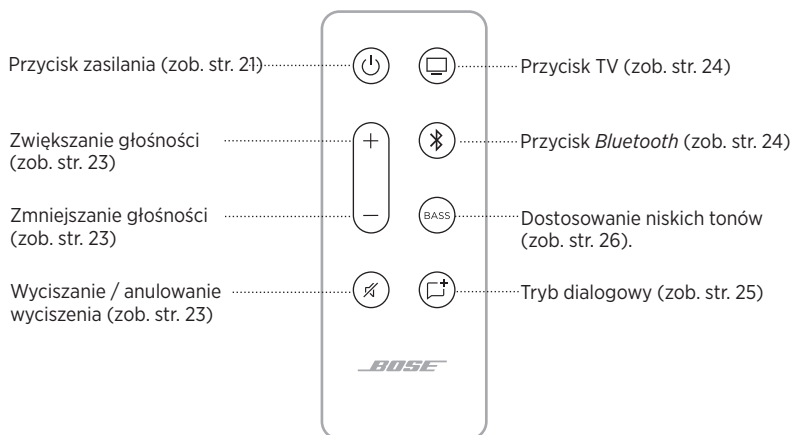
Głośnik soundbar będzie odtwarzać sygnał dźwiękowy.
4. Naciśnij przycisk wyciszenia  na pilocie zdalnego sterowania.

Telewizor i głośnik soundbar nie odtwarzają sygnału dźwiękowego.


**UWAGA:** Jeżeli nie słychać dźwięku z głośnika soundbar lub słychać dźwięk z głośników telewizora, zobacz „Rozwiązywanie problemów” na str. 43.

## PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

Pilot umożliwia zdalną obsługę głośnika soundbar i połączeń *Bluetooth*.




## Zasilanie

Aby włączyć/wyłączyć zasilanie głośnika soundbar, należy na pilocie zdalnego sterowania nacisnąć przycisk zasilania .




Po włączeniu zasilania głośnik soundbar domyślnie korzysta z ostatnio uaktywnionego źródła.

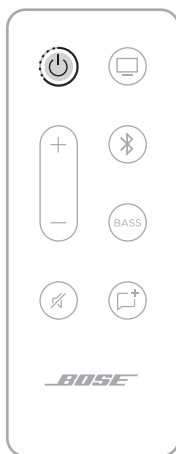
### UWAGI:

- Podłączenie głośnika soundbar do gniazda sieci elektrycznej powoduje jego automatyczne uruchomienie.
- Przy pierwszym włączeniu zasilania głośnik soundbar jest domyślnie przełączany do źródła  telewizora.
- Zasilanie głośnika soundbar jest automatycznie wyłączone po upływie 60 minut braku aktywności.

## Automatyczne uaktywnianie

Głośnik soundbar można skonfigurować w taki sposób, aby był włączany po odebraniu sygnału dźwiękowego.


Aby przełączać między automatycznym uaktywnianiem a domyślnymi ustawieniami zasilania, naciśnij przycisk zasilania  i przytrzymaj go do chwili, gdy usłyszysz trzy sygnały dźwiękowe, a wskaźnik stanu głośnika soundbar mignie trzy razy (zob. str. 31).



Gdy głośnik soundbar jest wyłączony i włączona jest funkcja automatycznego uaktywniania, ciemnopomarańczowy wskaźnik stanu jest włączony.


## Głośność



FUNKCJA	PROCEDURA
<b>Zwiększanie głośności</b>	Naciśnij przycisk +. <b>UWAGA:</b> Aby szybko zwiększyć głośność, naciśnij i przytrzymaj przycisk +.
<b>Zmniejszanie głośności</b>	Naciśnij przycisk –. <b>UWAGA:</b> Aby szybko zmniejszyć głośność, naciśnij i przytrzymaj przycisk –.
<b>Wyciszenie / anulowanie wyciszenia</b>	Naciśnij przycisk  . Jeżeli dźwięk jest wyciszony, zielony wskaźnik stanu miga do chwili, gdy wyciszenie zostanie anulowane. <b>UWAGA:</b> Gdy tryb dialogowy jest włączony, a dźwięk jest wyciszony, bursztynowy wskaźnik stanu miga. <b>Porada:</b> Można też nacisnąć przycisk + w celu anulowania wyciszenia dźwięku.

## Źródła

Pilot zdalnego sterowania umożliwia obsługę połączeń TV i *Bluetooth*.


Aby wybrać źródło, należy nacisnąć odpowiedni przycisk (TV  lub *Bluetooth* ) na pilocie zdalnego sterowania.






## TRYB DIALOGOWY

Tryb dialogowy zapewnia lepszą jakość dźwięku dialogów i głosu w filmach, programach telewizyjnych i podcastach dzięki korekcji równowagi tonalnej systemu.

Aby przełączyć do trybu dialogowego lub domyślnych ustawień audio, należy nacisnąć przycisk  na pilocie zdalnego sterowania.



Po włączeniu trybu dialogowego bursztynowy wskaźnik stanu jest włączony (zob. str. 31).

**UWAGA:** Gdy tryb dialogowy zostanie włączony dla bieżącego źródła, pozostanie włączony dla tego źródła nawet po przełączeniu do innego źródła lub wyłączeniu głośnika soundbar. Aby wyłączyć tryb dialogowy dla danego źródła, należy ponownie nacisnąć przycisk .

## DOSTOSOWANIE NISKICH TONÓW

- Naciśnij przycisk **BASS** na pilocie zdalnego sterowania.



Biały wskaźnik stanu i wskaźnik *Bluetooth* głośnika soundbar migną trzy razy.

- Dostosuj niskie tony, wykonując jedną z następujących czynności:
  - Naciśnij przycisk zwiększania głośności **+**, aby zwiększyć natężenie niskich tonów.
  - Naciśnij przycisk zmniejszania głośności **—**, aby zmniejszyć natężenie niskich tonów.

Wskaźnik stanu i wskaźnik *Bluetooth* głośnika soundbar będą sygnalizować bieżące ustawienie niskich tonów.

USTAWIENIE NISKICH TONÓW	WSKAŹNIK STANU	WSKAŹNIK <i>BLUETOOTH</i>
<b>2 (maksimum)</b>	■	□
<b>1</b>	■	□
<b>0 (ustawienie domyślne)</b>	□	□
<b>-1</b>	□	■
<b>-2 (minimum)</b>	□	■

- Naciśnij przycisk **BASS**.

Głośnik soundbar zapisze bieżące ustawienie niskich tonów.

**UWAGA:** Aby uzyskać najlepszą jakość dźwięku w programach zawierających tylko dialogi, takich jak wiadomości i talk show, zobacz „Tryb dialogowy” na str. 25.

## RESETOWANIE NISKICH TONÓW

Naciśnij przycisk **BASS** na pilocie zdalnego sterowania i przytrzymaj go do chwili, gdy wskaźnik stanu i wskaźnik *Bluetooth* głośnika soundbar migną trzy razy.



Niskie tony zostaną zresetowane i zostaną przywrócone oryginalne ustawienia fabryczne.

## PROGRAMOWANIE INNEGO PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

Można zaprogramować innego pilota zdalnego sterowania, takiego jak pilot dekodera telewizji kablowej/satelitarnej, do sterowania głośnikiem soundbar. Instrukcje dotyczące programowania innego pilota zdalnego sterowania znajdują się w dołączonym do niego podręczniku użytkownika lub odpowiedniej witrynie internetowej.

Po zaprogramowaniu inny pilot zdalnego sterowania obsługuje podstawowe funkcje, takie jak włączanie/wyłączanie zasilania lub regulacja głośności.

Technologia bezprzewodowa *Bluetooth* umożliwia strumieniowe przesyłanie muzyki z urządzeń przenośnych, takich jak smartfony, tablety lub laptopy. Aby umożliwić strumieniowe przesyłanie muzyki z urządzenia, należy je połączyć z głośnikiem soundbar.

## USTANAWIANIE POŁĄCZENIA Z URZĄDZENIEM PRZENOŚNYM

1. Naciśnij przycisk *Bluetooth*  na pilocie zdalnego sterowania i przytrzymaj go do chwili, gdy niebieski wskaźnik *Bluetooth* głośnika soundbar zacznie migać.



2. Włącz funkcję *Bluetooth* w urządzeniu przenośnym.

**PORADA:** Zazwyczaj menu *Bluetooth* znajduje się w menu Ustawienia.

3. Wybierz głośnik soundbar z listy urządzeń.



Po ustanowieniu połączenia usłyszysz sygnał dźwiękowy. Biały wskaźnik *Bluetooth* zostanie włączony. Głośnik soundbar pojawi się na liście urządzeń przenośnych.

## ROZŁĄCZANIE URZĄDZENIA PRZENOŚNEGO

Aby rozłączyć połączenie z głośnikiem soundbar, należy skorzystać z menu *Bluetooth* urządzenia przenośnego.

**PORADA:** Połączenie można też rozłączyć, wyłączając funkcję *Bluetooth* urządzenia przenośnego. Wyłączenie funkcji *Bluetooth* powoduje rozłączenie wszystkich pozostałych urządzeń.

## PONOWNE PODŁĄCZANIE URZĄDZENIA PRZENOŚNEGO

Naciśnij przycisk *Bluetooth* ✂ na pilocie zdalnego sterowania.

Głośnik soundbar podejmie próbę ponownego połączenia z dwoma ostatnio podłączonymi urządzeniami. Podczas łączenia biały wskaźnik *Bluetooth* głośnika soundbar miga.

### UWAGI:

- Należy upewnić się, że funkcja *Bluetooth* jest włączona w urządzeniu przenośnym.
- Urządzenie musi znajdować się w odległości maksymalnie 9 m od głośnika soundbar, a jego zasilanie musi być włączone.

## POŁĄCZENIE Z DODATKOWYM URZĄDZENIEM PRZENOŚNYM

Na liście urządzeń głośnika soundbar można zapisać maksymalnie osiem urządzeń, przy czym aktywne połączenie może być jednocześnie nawiązane z nie więcej niż dwoma urządzeniami.

**UWAGA:** Nie można odtwarzać audio równocześnie z kilku urządzeń.

1. Naciśnij przycisk *Bluetooth*  $\times$  na pilocie zdalnego sterowania i przytrzymaj go do chwili, gdy niebieski wskaźnik *Bluetooth* głośnika soundbar zacznie migać.
2. Wybierz głośnik soundbar z listy urządzeń na urządzeniu przenośnym.

**UWAGA:** Należy upewnić się, że funkcja *Bluetooth* jest włączona w urządzeniu przenośnym.

## PRZEŁĄCZANIE MIĘDZY PODŁĄCZONYMI URZĄDZENIAMI

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

## CZYSZCZENIE LISTY URZĄDZEŃ GŁOŚNIKA SOUNDBAR

1. Naciśnij przycisk  $\times$  na pilocie zdalnego sterowania i przytrzymaj go przez 10 sekund do chwili, gdy niebieski wskaźnik *Bluetooth* głośnika soundbar zacznie migać.
2. Usuń głośnik soundbar z listy *Bluetooth* w urządzeniu.

Wszystkie pozycje listy urządzeń zostaną wyczyszczone, a głośnik soundbar będzie gotowy do połączenia (zob. str. 28).

Wskaźniki na przednim panelu głośnika soundbar sygnalizują stan głośnika.



## STAN ZASILANIA, GŁOŚNOŚCI I BŁĘDÓW

Informacje o stanie zasilania, głośności i błędów.

WSKAŹNIK STANU	STAN SYSTEMU
<b>Wyłączoney</b>	Wyłączenie zasilania (tryb gotowości)
<b>Włączoney (zielony)</b>	Włączenie zasilania
<b>Miga (zielony)</b>	Wyciszenie dźwięku
<b>Włączoney (ciemnobursztynowy)</b>	Stan gotowości; włączona funkcja automatycznego uaktywniania
<b>Włączoney (bursztynowy)</b>	Tryb dialogowy
<b>Miga (bursztynowy)</b>	Tryb dialogowy; wyciszenie dźwięku
<b>Miga (czerwony)</b>	Błąd — skontaktuj się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose

## STAN BLUETOOTH

Informacje o stanie połączenia *Bluetooth* urządzeń przenośnych.

WSKAŹNIK <i>BLUETOOTH</i>	STAN SYSTEMU
<b>Miga (niebieski)</b>	Gotowość do połączenia
<b>Miga (biały)</b>	Łączenie
<b>Włączoney (biały)</b>	Połączono

Może być konieczne zastosowanie alternatywnej konfiguracji w następujących sytuacjach:

- Brak dźwięku ze źródeł podłączonych do telewizora.
- Brak złącza optycznego lub koncentrycznego w telewizorze.

## BRAK DŹWIĘKU ZE ŹRÓDEŁ PODŁĄCZONYCH DO TELEWIZORA

Niektóre telewizory nie przesyłają dźwięku z podłączonych źródeł do głośnika soundbar. Należy zastosować alternatywną konfigurację podłączenia źródeł do głośnika soundbar.

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<b>Brak dźwięku ze źródła podłączonego do telewizora</b>	Źródło można podłączyć do głośnika soundbar przy użyciu jednego z dwóch rodzajów przewodów (zob. str. 33).
<b>Brak dźwięku z dwóch źródeł podłączonych do telewizora</b>	Podłącz źródła do głośnika soundbar, korzystając z Opcji 1 lub Opcji 2 (zob. str. 35).

## BRAK ZŁĄCZA OPTYCZNEGO LUB KONCENTRYCZNEGO W TELEWIZORZE

Niektóre telewizory nie są wyposażone w złącze optyczne lub koncentryczne. Należy zastosować alternatywną konfigurację podłączenia telewizora do głośnika soundbar.

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<b>Telewizor wyposażony tylko w złącze analogowe</b>	Podłącz telewizor przewodem stereofonicznym z wtyczkami 3,5 mm i RCA (nieuwzględnionym w pakiecie z produktem). Zobacz str. 34.
<b>Telewizor wyposażony tylko w złącze słuchawkowe</b>	Podłącz telewizor przewodem stereofonicznym z wtyczkami 3,5 mm (nieuwzględnionym w pakiecie z produktem). Zobacz str. 38.
<b>Telewizor bez wyjść audio</b>	Podłącz głośnik soundbar przy użyciu wyjść audio innego źródła, takiego jak dekodery telewizji kablowej/satelitarnej (zob. str. 33).

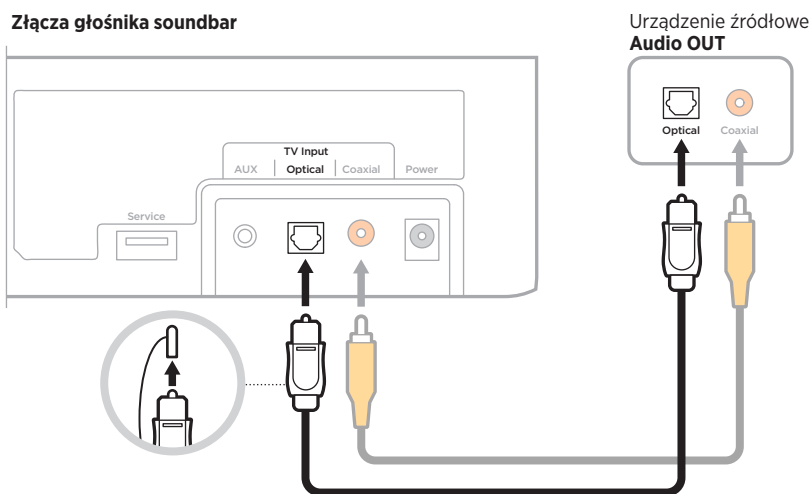


## Podłączanie źródła do głośnika soundbar

Jeżeli dźwięk nie jest odtwarzany ze źródła podłączonego do telewizora, takiego jak odtwarzacz DVD/Blu-ray Disc™, dekodery telewizji kablowej/satelitarnej, konsola do gier lub rejestrator DVR, należy podłączyć źródło bezpośrednio do głośnika soundbar przewodem audio.

**PRZESTROGA:** Jeżeli korzystasz z przewodu optycznego, usuń kołpaki ochronne z jego obu zakończeń. Włożenie wtyczki w nieprawidłowy sposób może spowodować uszkodzenie wtyczki lub złącza.

1. Zlokalizuj złącze **Audio OUT** (cyfrowe) na panelu tylnym urządzenia źródłowego.



2. Wybierz przewód audio.
3. Jeżeli telewizor jest podłączony do głośnika soundbar, odłącz go.
4. Podłącz głośnik soundbar przewodem audio do złącza **Audio OUT** (cyfrowego) urządzenia źródłowego.

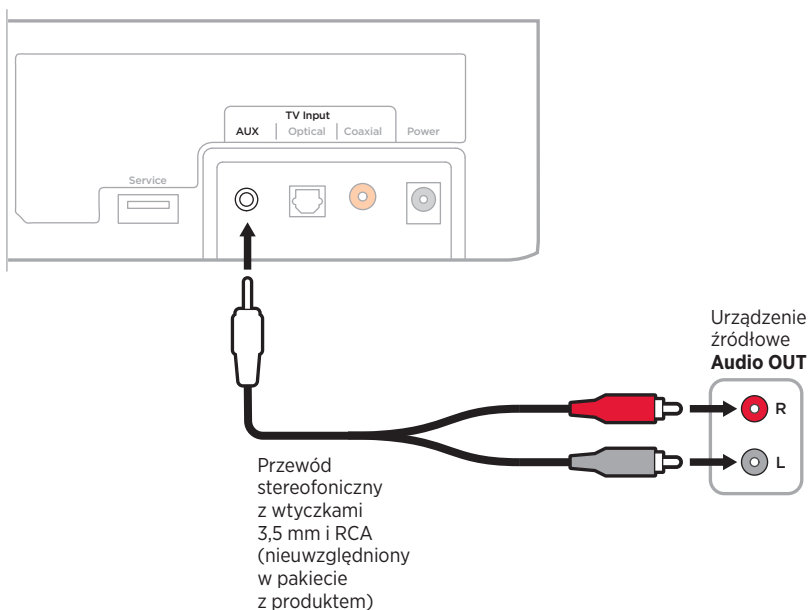
**UWAGA:** Nie odłączaj od telewizora przewodu wideo źródła, takiego jak przewód HDMI.

## Podłączanie analogowego złącza źródła do głośnika soundbar

Jeżeli urządzenie źródłowe nie jest wyposażone w złącze optyczne ani koncentryczne i jest wyposażone wyłącznie w złącza analogowe (czerwone i białe), podłącz głośnik soundbar przewodem stereofonicznym z wtyczkami 3,5 mm i RCA (nieuwzględnionym w zestawie).

1. Jeżeli telewizor jest podłączony do głośnika soundbar, odłącz go.
2. Podłącz wtyczki RCA przewodu analogowego do złączy **Audio OUT** (czerwone i białe) urządzenia źródłowego.
3. Podłącz wtyczkę stereofoniczną do złącza AUX głośnika soundbar.

### Złącza głośnika soundbar



## Podłączanie dwóch źródeł do głośnika soundbar

Jeżeli dźwięk nie jest odtwarzany ze źródła podłączonego do telewizora, takiego jak odtwarzacz DVD/Blu-ray Disc™, dekodery telewizji kablowej/satelitarnej, konsola do gier lub rejestrator DVR, należy podłączyć źródło bezpośrednio do głośnika soundbar. Użyj tylko jednego przewodu audio dla każdego źródła.

1. Zlokalizuj złącze **Audio OUT** (cyfrowe) na tylnym panelu każdego urządzenia źródłowego.
2. Wybierz oddzielny przewód audio dla każdego źródła, korzystając z Opcji 1 lub Opcji 2 (zob. str. 36).

**UWAGA:** NALEŻY skorzystać z Opcji 1 lub Opcji 2. Nie wolno równocześnie korzystać z przewodu koncentrycznego (nieuwzględnionego w pakiecie z produktem) i optycznego.

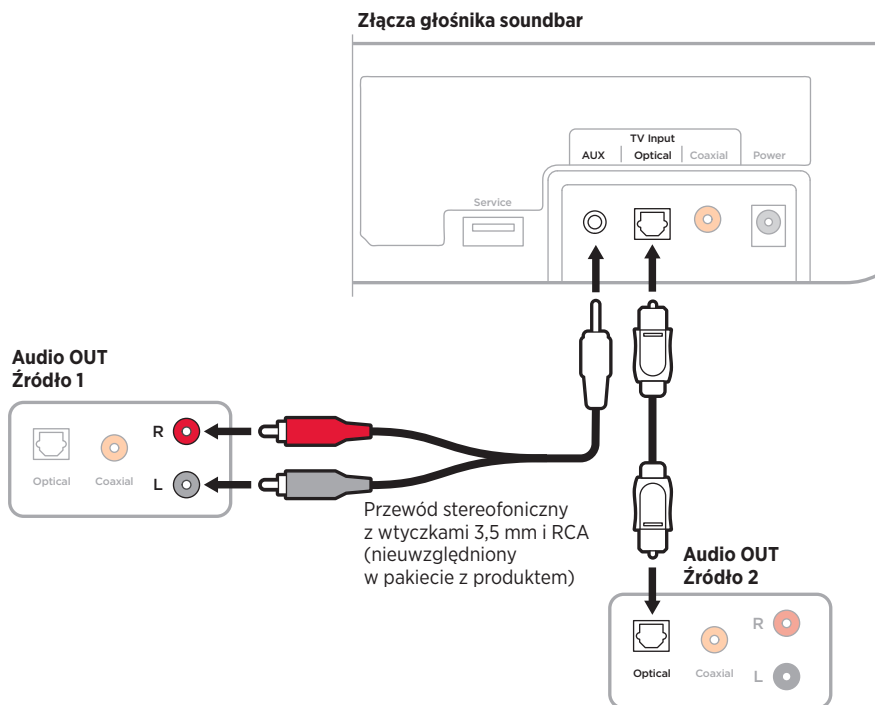
3. Jeżeli telewizor jest podłączony do głośnika soundbar, odłącz go.
4. Podłącz głośnik soundbar oddzielnie przewodem audio do złącza **Audio OUT** (cyfrowego) każdego urządzenia źródłowego.

**UWAGA:** Nie odłączaj od telewizora przewodu wideo źródła, takiego jak przewód HDMI.

## Opcja 1

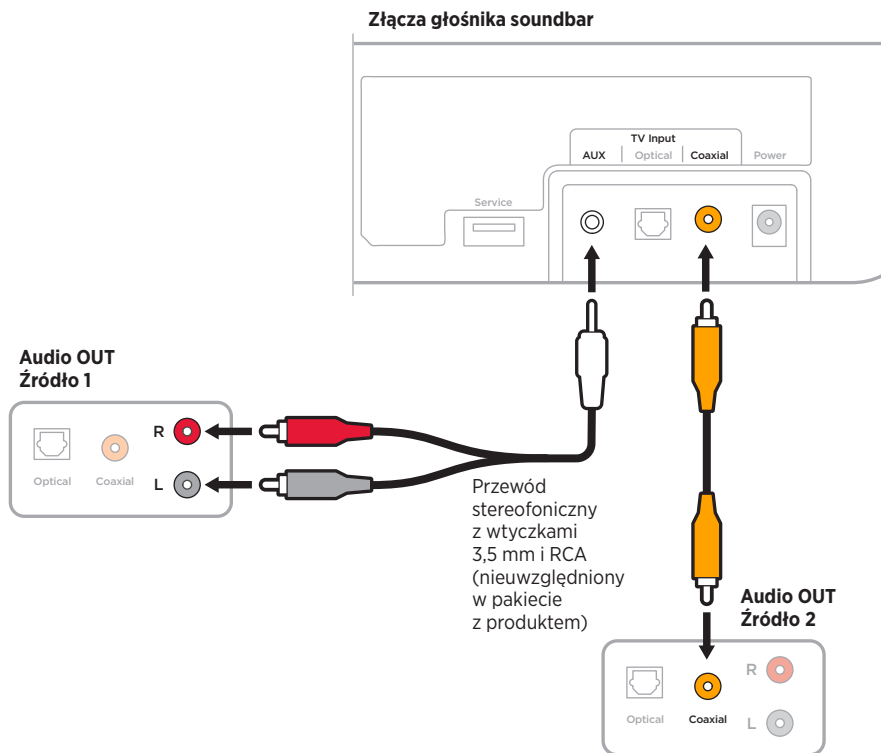
Ten rysunek przedstawia połączenie dwóch źródeł przewodem optycznym i przewodem stereofonicznym z wtyczkami 3,5 mm i RCA (nieuwzględniony w pakiecie z produktem).

**PRZESTROGA:** Jeżeli korzystasz z przewodu optycznego, usuń kołpaki ochronne z jego obu zakończeń. Włożenie wtyczki w nieprawidłowy sposób może spowodować uszkodzenie wtyczki lub złącza.



## Opcja 2

Ten rysunek przedstawia połączenie dwóch źródeł przewodem koncentrycznym i przewodem stereofonicznym z wtyczkami 3,5 mm i RCA (nieuwzględnionym w pakiecie z produktem).



## Korzystanie z dwóch źródeł podłączonych do głośnika soundbar

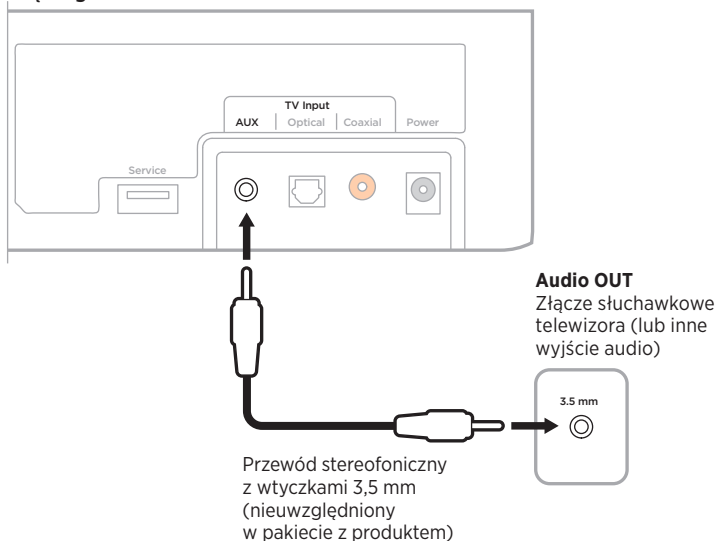
Wyłącz zasilanie urządzeń źródłowych, gdy nie są używane. Aby odtwarzać dźwięk z jednego źródła przy użyciu głośnika soundbar, należy wyłączyć pozostałe źródła.

## Podłączanie głośnika soundbar do złącza słuchawkowego telewizora

Jeżeli telewizor jest wyposażony tylko w złącze słuchawkowe, należy podłączyć do niego głośnik soundbar przewodem stereofonicznym z wtyczkami 3,5 mm (nieuwzględniony w pakiecie z produktem).

1. Podłącz wtyczkę 3,5 mm przewodu stereofonicznego do złącza słuchawkowego telewizora.
2. Podłącz drugie zakończenie przewodu do złącza AUX głośnika soundbar.

### Złącza głośnika soundbar



3. Upewnij się, że głośniki telewizora są włączone.  
Aby uzyskać więcej informacji, skorzystaj z podręcznika użytkownika telewizora.
4. Aby zapewnić optymalną regulację głośności głośnika soundbar:
  - a. Ustaw głośność telewizora na poziomie 75% wartości maksymalnej.
  - b. Ustaw głośność głośnika soundbar pilotem zdalnego sterowania.

## PODŁĄCZANIE GŁOŚNIKA BOSE HOME SPEAKER LUB BOSE SOUNDBAR

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

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

### Zgodne produkty


Głośnik Bose Solo Soundbar Series II można połączyć z dowolnym produktem z rodziny Bose Home Speaker.


Popularne zgodne produkty:

- Głośnik Bose Soundbar 700
- Głośnik Bose Soundbar 500
- Bose Home Speaker 500
- Bose Home Speaker 300
- Bose Portable Home Speaker

Okresowo dodawane są nowe produkty. Aby uzyskać pełną listę i więcej informacji, skorzystaj z następującej witryny internetowej: [worldwide.Bose.com/Support/Groups](http://worldwide.Bose.com/Support/Groups)

### Połączenie przy użyciu aplikacji Bose Music

1. Naciśnij przycisk *Bluetooth*  na pilocie zdalnego sterowania głośnika Bose Solo Soundbar Series II i przytrzymaj go do chwili, gdy niebieski wskaźnik *Bluetooth* głośnika Bose Solo Soundbar Series II zacznie migać.
2. W aplikacji Bose Music na ekranie **Moje Bose** wybierz swój głośnik Bose Home Speaker lub Bose Soundbar.

**UWAGA:** Aby ponownie wyświetlić ekran **Moje Bose**, naciśnij ikonę  w lewym górnym rogu ekranu.

3. Naciśnij ikonę produktu w prawym dolnym rogu ekranu.
4. Naciśnij przycisk **Grupowanie głośników**.
5. Wykonaj instrukcje wyświetlane w aplikacji, aby połączyć nowe urządzenie *Bluetooth* przy użyciu technologii SimpleSync.

### UWAGI:

- Upewnij się, że głośnik Bose Solo Soundbar Series II znajduje się w odległości nie większej niż 9 m od głośnika Bose Home Speaker lub Bose Soundbar.
- Nie można połączyć głośnika Bose Solo Soundbar Series II z wieloma produktami równocześnie.

## **PONOWNE PODŁĄCZANIE GŁOŚNIKA BOSE HOME SPEAKER LUB BOSE SOUNDBAR**

Włącz zasilanie głośnika Bose Solo Soundbar Series II (zob. str. 21).

Głośnik Bose Solo Soundbar Series II podejmie próbę ponownego połączenia z dwoma ostatnio podłączonymi urządzeniami *Bluetooth*, łącznie z głośnikami Bose Home Speaker lub Bose Soundbar.

### **UWAGI:**

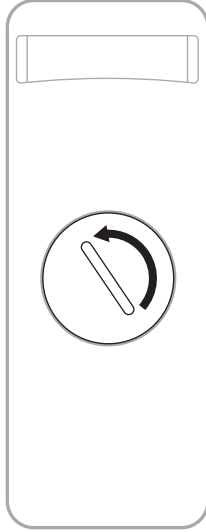
- Głośniki Bose Home Speaker lub Bose Soundbar muszą znajdować się w zasięgu (9 m) i być włączone.
- Jeżeli głośnik Bose Solo Soundbar Series II nie ustanowi połączenia, użyj aplikacji Bose Music. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.



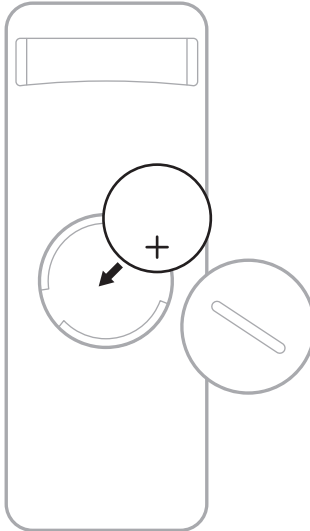
## WYMIANA BATERII PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

Pilot zdalnego sterowania głośnika soundbar jest zasilany baterią pastylkową CR2032.

1. Obróć pokrywę zasobnika na baterie przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara i zdejmij pokrywę.



2. Włóż nową baterię, tak aby płaska strona baterii z symbolem „+” była skierowana w górę.



3. Załóż pokrywę i obróć ją zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara, tak aby została zablokowana w odpowiednim położeniu.

## CZYSZCZENIE GŁOŚNIKA SOUNDBAR

Obudowę głośnika soundbar należy czyścić miękką, suchą ściereczką.

### PRZESTROGA:

- NIE wolno dopuścić do rozlania cieczy na głośniku soundbar lub w otworach w jego obudowie.
- NIE wolno wdmuchiwać powietrza do głośnika soundbar.
- NIE wolno czyścić głośnika soundbar odkurzaczem.
- NIE wolno używać aerozoli w pobliżu głośnika soundbar.
- NIE wolno używać rozpuszczalników, środków chemicznych ani środków czyszczących zawierających alkohol, amoniak lub materiały ściernie.
- NIE wolno dopuścić do przedostania się przedmiotów do otworów w obudowie.

## CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

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

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

## OGRANICZONA GWARANCJA

Głośnik soundbar jest objęty ograniczoną gwarancją. Aby uzyskać więcej informacji dotyczących ograniczonej gwarancji, skorzystaj z witryny internetowej [global.Bose.com/warranty](http://global.Bose.com/warranty).

Aby uzyskać więcej informacji dotyczących rejestrowania produktów, skorzystaj z witryny internetowej [global.Bose.com/register](http://global.Bose.com/register). Rezygnacja z rejestracji nie wpływa na uprawnienia wynikające z ograniczonej gwarancji.

## PODSTAWOWE ROZWIĄZANIA

W przypadku problemów z głośnikiem soundbar wykonaj następujące czynności:

- Upewnij się, że zasilacz jest podłączony do czynnego gniazda sieci elektrycznej.
- Upewnij się, że wszystkie przewody są prawidłowo podłączone do odpowiednich złączy.
- Sprawdź wskaźniki stanu (zob. str. 31).
- Ustaw głośnik soundbar w odległości 0,3–0,9 m od potencjalnych źródeł zakłóceń (takich jak routery, telefony bezprzewodowe, telewizory lub kuchenki mikrofalowe).
- Ustaw głośnik soundbar w zalecanej odległości od urządzenia przenośnego, aby umożliwić jego prawidłowe funkcjonowanie.
- Ustaw głośnik soundbar zgodnie z zaleceniami dotyczącymi wyboru lokalizacji (zob. str. 13).
- Odłącz przewód zasilający na co najmniej jedną minutę, a następnie podłącz go ponownie.

## INNE ROZWIĄZANIA

Jeżeli nie można rozwiązać problemu, skorzystaj z poniższej tabeli zawierającej informacje dotyczące symptomów typowych problemów i możliwych sposobów ich rozwiązania. 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)

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<b>Pilot działa nieprawidłowo lub nie działa</b>	<p>Sprawdź, czy bateria jest poprawnie zainstalowana, lub konieczna jest jej wymiana (zob. str. 41).</p> <p>Skieruj pilot zdalnego sterowania bezpośrednio w stronę głośnika soundbar.</p> <p>Sprawdź, czy wskaźnik stanu miga po naciśnięciu przycisku zwiększania głośności, zmniejszania głośności lub wyciszania / anulowania wyciszenia na pilocie zdalnego sterowania.</p> <p>Odłącz przewód zasilający na co najmniej jedną minutę, a następnie podłącz go ponownie.</p>

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<p><b>Brak dźwięku</b></p>	<p>Anuluj wyciszenie głośnika soundbar.</p> <p>Zwiększ głośność.</p> <p>Podłącz przewód audio do złącza <b>Audio Output</b> lub <b>Audio OUT</b> telewizora, a nie Audio Input lub Audio IN.</p> <p>Użyj tylko jednego przewodu audio.</p> <p>Jeżeli używany jest dekodер telewizji kablowej/satelitarnej lub inne źródło dźwięku, wybierz odpowiednie wejście telewizora.</p> <p>Włącz wyjście audio telewizora i wybierz właściwe ustawienie, takie jak Stereo lub 5.1 Channel Audio. Aby uzyskać więcej informacji, skorzystaj z podręcznika użytkownika telewizora.</p> <p>Zastosuj konfigurację alternatywną (zob. str. 32).</p> <p>Podłączenie dwóch urządzeń źródłowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyłącz zasilanie drugiego urządzenia źródłowego.</li> <li>• Upewnij się, że nie korzystasz z przewodu optycznego ani koncentrycznego.</li> </ul> <p>Jeżeli głośnik soundbar jest podłączony do wyjścia VARIABLE (VAR) telewizora, wyłącz głośniki telewizora, ustaw głośność telewizora na poziomie 75% wartości maksymalnej i anuluj wyciszenie telewizora.</p> <p>Jeżeli wyjście słuchawkowe telewizora jest używane do połączenia, ustaw maksymalną głośność telewizora.</p>
<p><b>Dźwięk jest emitowany z głośnika telewizora</b></p>	<p>Wyłącz głośniki telewizora (zob. str. 19).</p> <p>Wycisz lub zmniejsz głośność telewizora.</p>

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<p><b>Głośnik soundbar nie odtwarza dźwięku z urządzenia Bluetooth</b></p>	<p>W głośniku soundbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Podłącz urządzenie (zob. str. 28).</li> <li>- Wyczyść listę urządzeń głośnika soundbar (zob. str. 30).</li> <li>- Spróbuj podłączyć inne urządzenie.</li> </ul> <p>Na urządzeniu <i>Bluetooth</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wyłącz funkcję <i>Bluetooth</i> i włącz ją ponownie.</li> <li>- Usuń głośnik soundbar z menu <i>Bluetooth</i>. Ustanów połączenie ponownie.</li> <li>- Użyj innego źródła muzyki.</li> <li>- Sprawdź zgodność urządzenia <i>Bluetooth</i>. Skorzystaj z podręcznika użytkownika urządzenia <i>Bluetooth</i>.</li> </ul> <p>Zwiększ głośność głośnika soundbar, urządzenia przenośnego i źródła muzyki.</p> <p>Upewnij się, że używasz odpowiedniego urządzenia.</p> <p>Jeżeli podłączonych jest kilka urządzeń <i>Bluetooth</i>, wstrzymaj odtwarzanie na jednym z nich i rozpocznij odtwarzanie na innym.</p> <p>Rozłącz połączenia z urządzeniami <i>Bluetooth</i>, których nie używasz.</p> <p>Zobacz „Brak dźwięku” na str. 44 lub „Zniekształcony dźwięk”.</p>
<p><b>Zniekształcony dźwięk</b></p>	<p>Jeżeli głośnik soundbar jest podłączony do wyjścia VARIABLE (VAR) telewizora, zmniejsz głośność telewizora.</p> <p>Podłącz źródło do głośnika soundbar (zob. str. 33).</p> <p>Jeżeli głośnik soundbar jest zainstalowany na ścianie, dostosuj ustawienia audio (zob. str. 14).</p>
<p><b>Głośnik soundbar nie jest łączony z głośnikiem Bose Home Speaker lub Bose Soundbar</b></p>	<p>Upewnij się, że głośnik soundbar jest gotowy do połączenia. Naciśnij przycisk <i>Bluetooth</i> <math>\otimes</math> na pilocie zdalnego sterowania głośnika Bose Solo Soundbar Series II i przytrzymaj go do chwili, gdy niebieski wskaźnik <i>Bluetooth</i> głośnika Bose Solo Soundbar Series II zacznie migać.</p> <p>Upewnij się, że głośnik Bose Solo Soundbar Series II znajduje się w odległości nie większej niż 9 m od głośnika Bose Home Speaker lub Bose Soundbar.</p>
<p><b>Głośnik soundbar nie jest ponownie łączony z uprzednio podłączonym głośnikiem Bose Home Speaker lub Bose Soundbar</b></p>	<p>Ustanów połączenie przy użyciu aplikacji Bose Music. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.</p>
<p><b>Opóźnienie audio po połączeniu z głośnikiem Bose Home Speaker lub Bose Soundbar</b></p>	<p>Sprawdź aktualizacje oprogramowania dostępne w witrynie internetowej <a href="http://btu.Bose.com">btu.Bose.com</a>.</p>

