



SOLO SOUNDBAR SERIES II

Należy przeczytać i zachować wszystkie zalecenia dotyczące bezpieczeństwa 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. Deklaracja zgodności jest dostępna w następującej witrynie internetowej: www.Bose.com/compliance

UK CA 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

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

Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

Przeczytaj instrukcje.

Zachowaj instrukcje.

Uwzględnij wszystkie ostrzeżenia.

Postępuj zgodnie z instrukcjami.

Nie korzystaj z tego urządzenia w pobliżu wody.

Czyść urządzenie wyłącznie suchą ściereczką.

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

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.

Chroń przewód zasilający przed zgnieceniem, zwłaszcza przy wtyczkach, gniazdach i przepustach kablowych w urządzeniu.

Korzystaj wyłącznie z dodatków/akcesoriów zalecanych przez producenta.



Używaj wyłącznie wózka, stojaka, statywu, uchwytu lub wspornika zalecanego przez producenta albo dostarczonego razem z urządzeniem. Jeżeli używany jest wózek, zachowaj ostrożność podczas przenoszenia zestawu wózek/urządzenie, aby uniknąć zranienia w przypadku przechylenia urządzenia.

Odcłącz urządzenie od sieci zasilającej podczas burzy z wyładowaniami atmosferycznymi lub wówczas, gdy nie jest używane przez dłuższy czas.

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 podręczniku znajdują się ważne instrukcje dotyczące obsługi i konserwacji.

▲ WARNING	
<ul style="list-style-type: none"> • INGESTION HAZARD: This product contains a button cell or coin battery. • DEATH or serious injury can occur if ingested. • A swallowed button cell or coin battery can cause Internal Chemical Burns in as little as 2 hours. • KEEP new and used batteries OUT OF REACH OF CHILDREN • Seek immediate medical attention if a battery is suspected to be swallowed or inserted inside any part of the body. 	

- 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 chemiczne, które mogą prowadzić do zgonu.

- Zarówno nowe, jak i zużyte baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Nawet zużyte baterie/akumulatory mogą spowodować poważne obrażenia lub śmierć.
- Zawsze należy całkowicie zabezpieczyć zasobnik na baterie. Jeżeli zasobnik na baterie nie zamyka się szczelnie, należy zrezygnować z korzystania z urządzenia, wyjąć baterie i umieścić je w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Należy upewnić się, że baterie są prawidłowo zainstalowane zgodnie z biegunowością (+ i -).
- Nie należy mieszać starych i nowych baterii, a także baterii różnych marek lub typów, takich jak baterie alkaliczne, węglowo-cynkowe lub akumulatory.
- Jeżeli istnieje podejrzenie, że bateria została połknięta lub umieszczona w otworze ciała, należy niezwłocznie skorzystać z pomocy lekarskiej.
- Aby uzyskać informacje na temat leczenia, należy zadzwonić do lokalnego centrum leczenia zatruc.
- Aby uniknąć niebezpieczeństwa wybuchu, pożaru lub poparzenia chemicznego, należy zachować ostrożność podczas wymiany baterii i korzystać wyłącznie z zatwierdzonych baterii.
- Zużyte baterie/akumulatory należy wyjąć i natychmiast poddać recyklingowi lub zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami i trzymać je z dala od dzieci. Baterii/akumulatorów NIE należy wyrzucać do śmieci ani spałać.
- Baterie/akumulatory z urządzeń, które nie są używane przez dłuższy czas, należy wyjąć i natychmiast poddać recyklingowi lub zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Baterii nie wolno rozładowywać siłowo, ładować, demontować, ogrzewać do temperatury wyższej niż 85°C ani spalać. W przeciwnym razie może dojść do obrażeń spowodowanych odpowietrzeniem, wyciekami lub wybuchem skutkującym oparzeniami chemicznymi.
- Baterie jednorazowe nie mogą być ładowane.
- Typ baterii: CR2032 | Napięcie znamionowe baterii: 3 V



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

- Aby ograniczyć ryzyko pożaru i porażenia prądem elektrycznym, NIE należy wystawiać urządzenia na działanie deszczu, kapania, rozbryzgów lub wilgoci, a także nie wolno umieszczać w jego pobliżu naczyń wypełnionych płynami, takich jak wazony.
- 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 produktu bez zezwolenia.
- NIE korzystaj z urządzenia w połączeniu z falownikiem.
- NIE używaj urządzenia 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 wyłączone przez wyjęcie wtyczki przewodu zasilającego lub przedłużacza z gniazda sieci elektrycznej, należy zapewnić możliwość swobodnego korzystania z tego elementu wyposażenia.
- 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.
- Etykieta produktu jest umieszczona na dolnym panelu obudowy.
- Należy chronić urządzenia z bateriami przed zbyt wysokimi temperaturami (na przykład NIE wolno przechowywać ich w miejscu narażonym na bezpośrednie światło słoneczne, ogień itp.).
- Używaj wyłącznie sprzętu montażowego dostarczonego z tym produktem.

- NIE montuj uchwyty na powierzchniach niedostatecznie solidnych albo stwarzających zagrożenia związane na przykład z instalacją elektryczną lub hydrauliczną. W przypadku wątpliwości związanych z montażem uchwyty należy skontaktować się z wykwalifikowanym instalatorem. Upewnij się, że uchwyt został zainstalowany zgodnie z lokalnymi przepisami budowlanymi.
- Uchwyt jest przeznaczony do montażu tylko na następujących rodzajach powierzchni:
 - Płyta ścienna ≥ 10 mm
 - MurW 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 ani nie instaluj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, przewody kominowe, piece lub inne urządzenia (na przykład wzmacniacze) wydzielające 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 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 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 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)

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.

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.

Tabela stanów zasilania urządzenia

Zgodnie z wymaganiami dyrektywy 2009/125/EC, dotyczącej ekoprojektu dla produktów związanych z energią oraz z przepisami z 2020 r. dotyczącymi ekoprojektu dla produktów związanych z energią i informacji o energii (poprawka) (EU Exit), 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>Bluetooth®: Aby dezaktywować, wyciszyć listę parowania, naciskając przycisk <i>Bluetooth</i> i przytrzymując go przez 10 sekund. Aby aktywować, sparuj 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® lub Ethernet.</p>	

Informacje dotyczące zasilacza

Zgodnie z wymaganiami dyrektywy 2009/125/EC, dotyczącej ekoprojektu dla produktów związanych z energią oraz z przepisami z 2020 r. dotyczącymi ekoprojektu dla produktów związanych z energią i informacji o energii (poprawka) (EU Exit), zasilacz zewnętrzny dostarczony z tym produktem ten spełnia wymagania następujących norm i dokumentów: rozporządzenie Komisji (UE) 2019/1782.

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



Data produkcji: Ósma cyfra numeru seryjnego oznacza rok produkcji, np. cyfra „3” oznacza rok 2013 lub 2023

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: 20 V --- maks. 30 W

Identyfikator CMIIT ID znajduje się na dolnym panelu obudowy listwy dźwiękowej.

Kalifornia: Należy ostrożnie obchodzić się z baterią litowo-jonową, zainstalowaną w urządzeniu, ponieważ zawiera ona nadchloran. Zobacz www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate

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 aktywny Oznaczenie typu: 418775						
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.

Warunki użytkowania firmy Bose dotyczące tego produktu: [worldwide.bose.com/terms-of-use](https://www.worldwide.bose.com/terms-of-use)

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

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

 **Dolby Audio** Dolby, Dolby Audio i symbol podwójnego D są znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories Licensing Corporation. Wyprodukowano na licencji Dolby Laboratories. Nieopublikowane informacje poufne. Copyright 1992–2019 Dolby Laboratories. Wszelkie prawa zastrzeżone.

 **HDMI** HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, wzór użytkowy i logotypy HDMI są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy HDMI Licensing Administrator, Inc.

Bose jest znakiem towarowym 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 i numer modelu znajdują się na tylnym panelu listwy dźwiękowej.

Numer seryjny: -----

Numer modelu: 418775

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

Zawartość opakowania.....	12
---------------------------	----

WYBÓR LOKALIZACJI LISTWY DŹWIĘKOWEJ

Zalecenia.....	13
Montaż listwy dźwiękowej na ścianie.....	14
Dostosowanie dźwięku po montażu ściennym.....	14

KONFIGURACJA LISTWY DŹWIĘKOWEJ

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

ELEMENTY STEROWANIA LISTWY DŹWIĘKOWEJ

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®

Łączenie z urządzeniem przenośnym	28
Rozłączanie urządzenia przenośnego	29
Ponowne łączenie z urządzeniem przenośnym	29
Łączenie z dodatkowym urządzeniem przenośnym	30
Przełączanie między podłączonymi urządzeniami	30
Czyszczenie listy urządzeń listwy dźwiękowej.....	30

STAN LISTWY DŹWIĘKOWEJ

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 listwy dźwiękowej.....	33
Podłączanie analogowego złącza źródła do listwy dźwiękowej	34
Podłączanie dwóch źródeł do listwy dźwiękowej.....	35
Korzystanie z dwóch źródeł podłączonych do listwy dźwiękowej	37
Podłączanie listwy dźwiękowej do złącza słuchawkowego telewizora	38

PODŁĄCZANIE PRODUKTÓW BOSE

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

KONSERWACJA

Wymiana baterii pilota zdalnego sterowania	41
Czyszczenie listwy dźwiękowej	43
Części zamienne i akcesoria	43
Ograniczona gwarancja	43

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

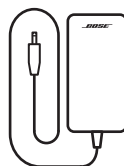
Podstawowe rozwiązania	44
Inne rozwiązania	44

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

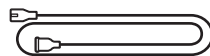
Sprawdź, czy w pakiecie znajdują się poniższe elementy:



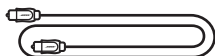
Bose Solo Soundbar Series II



Zasilacz



Przewód zasilający*



Przewód optyczny



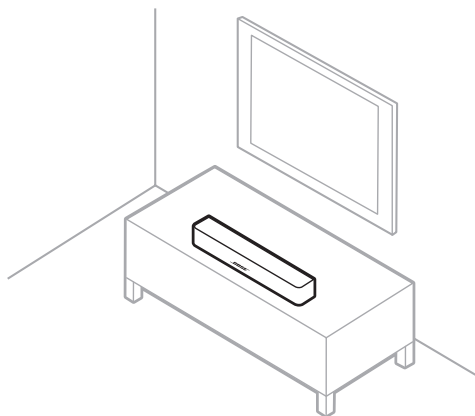
Pilot zdalnego sterowania
(bateria w pakiecie z produktem)

* Produkt może być dostarczany z wieloma przewodami zasilającymi. Użyj odpowiedniego przewodu zasilającego zależnie od regionu.

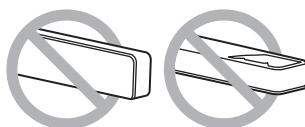
UWAGA: Nie wolno korzystać z produktu, jeżeli jakkolwiek jego część jest uszkodzona lub jeśli brakuje jakiejś części. Aby zapoznać się z artykułami dotyczącymi rozwiązywania problemów, filmami oraz informacjami dotyczącymi naprawy lub wymiany produktu, skorzystaj z następującej witryny internetowej: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

ZALECENIA

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



PRZESTROGA: Podczas korzystania z listwy dźwiękowej NIE wolno ustawiać jej na panelu przednim, tylnym ani górnym.




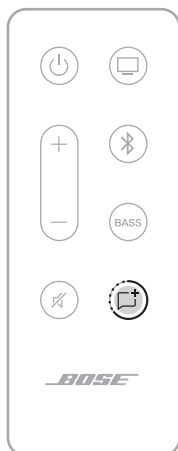
MONTAŻ LISTWY DŹWIĘKOWEJ NA ŚCIANIE

Listwę dźwiękową można zamocować na ścianie. Należy postępować zgodnie z instrukcjami dotyczącymi instalacji, dostarczonymi razem z listwą dźwiękową.

PRZESTROGA: Do montażu listwy dźwiękowej NIE wolno używać innego osprzętu.

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 listwy dźwiękowej zacznie migać (zobacz str. 31).



UWAGA: Jeżeli listwa dźwiękowa zostanie zdemontowana ze ściany, należy przywrócić domyślne ustawienia audio.

OPCJE POŁĄCZEŃ PRZEWODOWYCH

Telewizor można podłączyć do listwy dźwiękowej przy użyciu dwóch rodzajów przewodów.

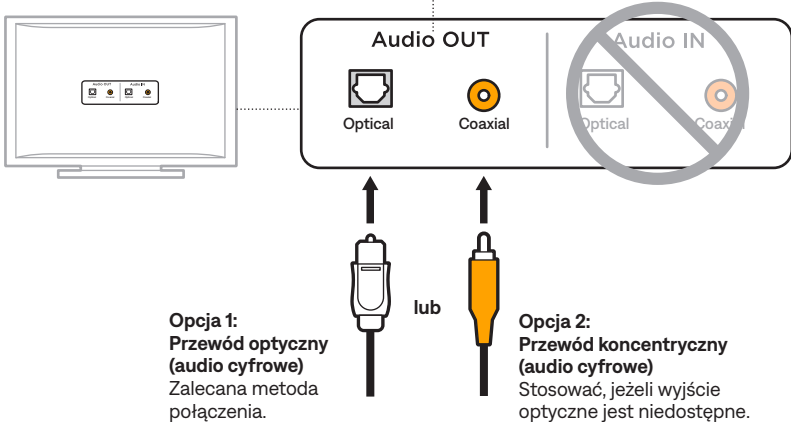
- **Opcja 1:** Przewód optyczny (zalecany)
- **Opcja 2:** Przewód koncentryczny (nieuwzględniony w pakiecie z produktem)

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 LISTWY DŹWIĘKOWEJ DO TELEWIZORA

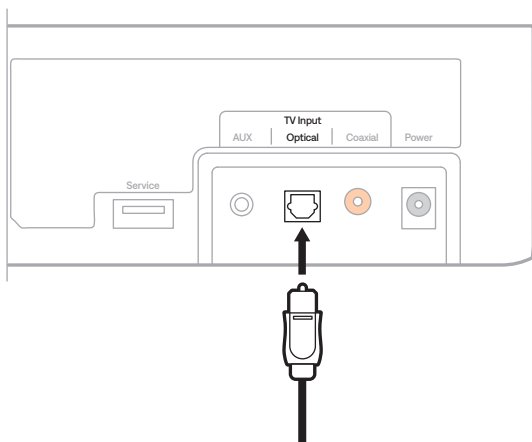
Opcja 1: Przewód optyczny (zalecany)

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** listwy dźwiękowej i ostrożnie włóż ją do złącza.



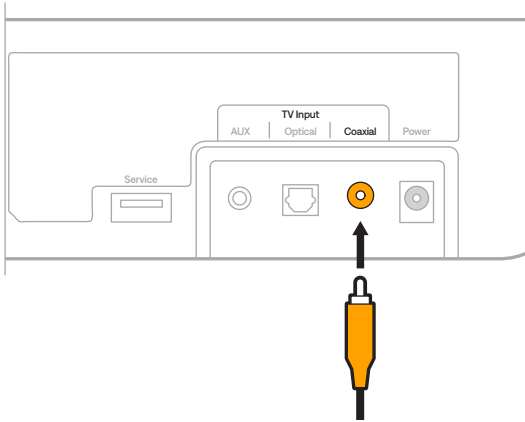
UWAGA: Osłona złącza uchyla się do wewnątrz podczas wkładania wtyczki.

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



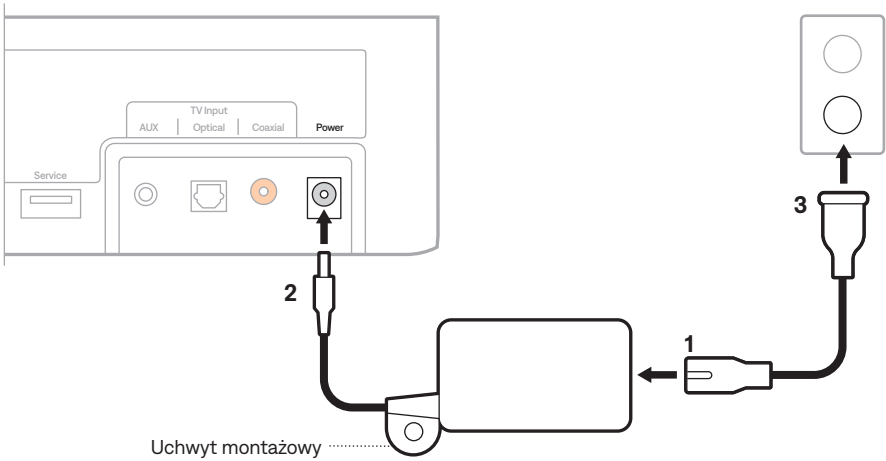
Opcja 2: Przewód koncentryczny (nieuwzględniony w pakiecie z produktem)

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



PODŁĄCZANIE LISTWY DŹWIĘKOWEJ DO ZASILANIA

1. Podłącz przewód zasilający do zasilacza.



2. Podłącz zasilacz do złącza **Power** na tylnym panelu listwy dźwiękowej.
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 dekoder telewizji kablowej/satelitarnej lub inne źródło dodatkowe:
 - a. Włącz zasilanie tego źródła.
 - b. Wybierz odpowiednie wejście telewizora.
3. Włącz zasilanie listwy dźwiękowej (zobacz str. 21).

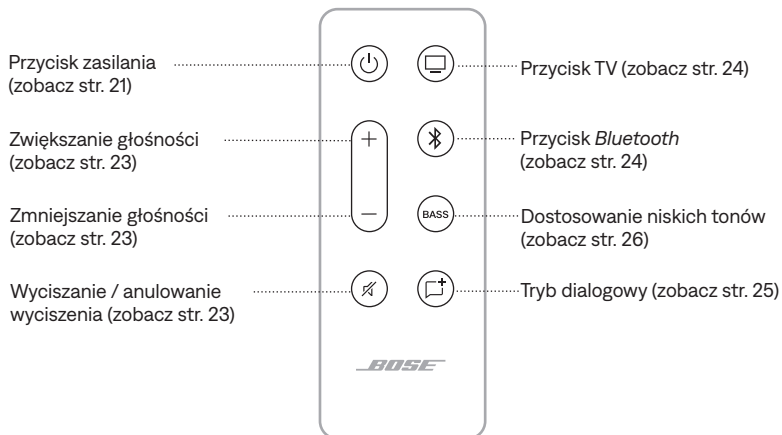
Listwa dźwiękowa będzie odtwarzać sygnał dźwiękowy.
4. Naciśnij przycisk wyciszenia  na pilocie zdalnego sterowania.

Telewizor i listwa dźwiękowa nie będą odtwarzać sygnału dźwiękowego.


UWAGA: Jeżeli nie słychać dźwięku z listwy dźwiękowej lub słychać dźwięk z głośników telewizora, zobacz „Rozwiązywanie problemów” na str. 44.

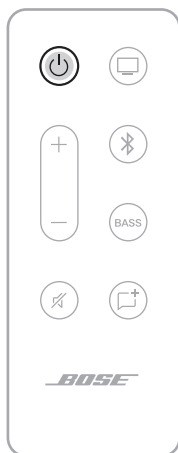
PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

Pilot umożliwia zdalną obsługę listwy dźwiękowej i połączeń *Bluetooth*.




Zasilanie

Aby włączyć/wyłączyć zasilanie listwy dźwiękowej, należy nacisnąć przycisk zasilania  na pilocie zdalnego sterowania.




Po włączeniu zasilania listwa dźwiękowa domyślnie korzysta z ostatnio uaktywnionego źródła.

UWAGI:

- Podłączenie listwy dźwiękowej do gniazda sieci elektrycznej powoduje jej automatyczne uruchomienie.
- Przy pierwszym włączeniu zasilania listwa dźwiękowa jest domyślnie przełączana do źródła  telewizora.
- Zasilanie listwy dźwiękowej jest automatycznie wyłączone po upływie 60 minut braku aktywności.

Automatyczne uaktywnianie

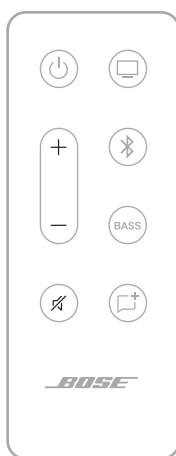
Listwę dźwiękową można skonfigurować w taki sposób, aby jej zasilanie było automatycznie włączane po odebraniu sygnału dźwiękowego.


Aby przełączyć między automatycznym uaktywnianiem a domyślnymi ustawieniami zasilania, naciśnij przycisk zasilania  i przytrzymaj go do chwili, gdy usłyszysz trzy sygnały dźwiękowe, a wskaźnik stanu listwy dźwiękowej zamiga trzy razy (zobacz str. 31).



Gdy listwa dźwiękowa jest wyłączona i włączona jest funkcja automatycznego uaktywniania, ciemnopomarańczowy wskaźnik stanu jest włączony.



Głośność



FUNKCJA	PROCEDURA
Zwiększanie głośności	Naciśnij przycisk +. UWAGA: Aby szybko zwiększyć głośność, naciśnij i przytrzymaj przycisk +.
Zmniejszanie głośności	Naciśnij przycisk —. UWAGA: Aby szybko zmniejszyć głośność, naciśnij i przytrzymaj przycisk —.
Wyciszanie / anulowanie wyciszenia	Naciśnij przycisk  . Jeżeli dźwięk jest wyciszony, zielony wskaźnik stanu miga do chwili, gdy wyciszenie zostanie anulowane. UWAGA: Gdy tryb dialogowy jest włączony, a dźwięk jest wyciszony, bursztynowy wskaźnik stanu miga. Porada: 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 (zobacz str. 31).

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

DOSTOSOWANIE NISKICH TONÓW

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



Biały wskaźnik stanu i wskaźnik *Bluetooth* listwy dźwiękowej migną trzy razy.

2. Dostosuj ustawienia niskich tonów, 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* listwy dźwiękowej będą sygnalizować bieżące ustawienie niskich tonów.

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

3. Naciśnij przycisk **BASS**.

Listwa dźwiękowa 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* listwy dźwiękowej migną trzy razy.



Niskie tony zostaną zresetowane i zostaną przywrócone oryginalne ustawienia fabryczne.

PROGRAMOWANIE INNEGO PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

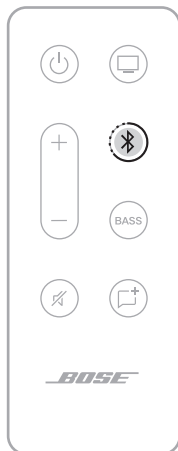
Można zaprogramować innego pilota zdalnego sterowania, takiego jak pilot dekodera telewizji kablowej/satelitarnej, do sterowania listwą dźwiękową. Instrukcje dotyczące programowania innego pilota zdalnego sterowania znajdują się w dołączonym do niego podręczniku użytkownika lub odpowiedniej witrynie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

ŁĄCZENIE Z URZĄDZENIEM PRZENOŚNYM

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



2. Włącz funkcję *Bluetooth* w urządzeniu przenośnym.

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

3. Wybierz listwę dźwiękową z listy urządzeń.



Po połączeniu zostanie wyemitowany sygnał dźwiękowy. Biały wskaźnik *Bluetooth* zostanie włączony. Listwa dźwiękowa pojawi się na liście urządzeń przenośnych.

ROZŁĄCZANIE URZĄDZENIA PRZENOŚNEGO

Aby rozłączyć połączenie z listwą dźwiękową, 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 ŁĄCZENIE Z URZĄDZENIEM PRZENOŚNYM

Naciśnij przycisk *Bluetooth* ✂ na pilocie zdalnego sterowania.

Listwa dźwiękowa podejmie próbę ponownego połączenia z dwoma ostatnio podłączonymi urządzeniami. Podczas łączenia biały wskaźnik *Bluetooth* listwy dźwiękowej miga. Po połączeniu zostanie wyemitowany sygnał dźwiękowy, a biały wskaźnik *Bluetooth* na listwie dźwiękowej zostanie włączony.

UWAGI:

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

ŁĄCZENIE Z DODATKOWYM URZĄDZENIEM PRZENOŚNYM

Na liście urządzeń listwy dźwiękowej 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* ✂ na pilocie zdalnego sterowania i przytrzymaj go do chwili, gdy niebieski wskaźnik *Bluetooth* listwy dźwiękowej zacznie migać.
2. Wybierz listwę dźwiękową 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 LISTWY DŹWIĘKOWEJ

1. Naciśnij przycisk ✂ na pilocie zdalnego sterowania i przytrzymaj go przez 10 sekund do chwili, gdy niebieski wskaźnik *Bluetooth* listwy dźwiękowej zacznie migać.
2. Usuń listwę dźwiękową z listy *Bluetooth* urządzenia.

Wszystkie pozycje listy urządzeń zostaną wyczyszczone, a listwa dźwiękowa będzie gotowa do połączenia (zobacz str. 28).

Wskaźniki na przednim panelu listwy dźwiękowej sygnalizują stan głośnika.



STAN ZASILANIA, GŁOŚNOŚCI I BŁĘDÓW

Informacje o stanie zasilania, głośności i błędów.

WSKAŹNIK STANU	STAN SYSTEMU
Wyłączony	Wyłączenie zasilania (tryb gotowości)
Włączony (zielony)	Włączenie zasilania
Miga (zielony)	Wyciszenie dźwięku
Włączony (ciemnobursztynowy)	Tryb gotowości; włączona funkcja automatycznego uaktywniania
Włączony (bursztynowy)	Tryb dialogowy
Miga (bursztynowy)	Tryb dialogowy; wyciszenie dźwięku
Miga (czerwony)	Błąd – skontaktuj się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose

STAN BLUETOOTH

Informacje o stanie połączenia *Bluetooth* urządzeń przenośnych.

WSKAŹNIK BLUETOOTH	STAN SYSTEMU
Miga (niebieski)	Gotowość do połączenia
Miga (biały)	Łączenie
Włączony (biały)	Podłączono

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 listwy dźwiękowej. Należy zastosować alternatywną konfigurację podłączenia źródeł do listwy dźwiękowej.

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Brak dźwięku ze źródła podłączonego do telewizora	Źródło można podłączyć do listwy dźwiękowej przy użyciu jednego z dwóch rodzajów przewodów (zobacz str. 33).
Brak dźwięku z dwóch źródeł podłączonych do telewizora	Podłącz źródła do listwy dźwiękowej, korzystając z Opcji 1 lub Opcji 2 (zobacz 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 listwy dźwiękowej.

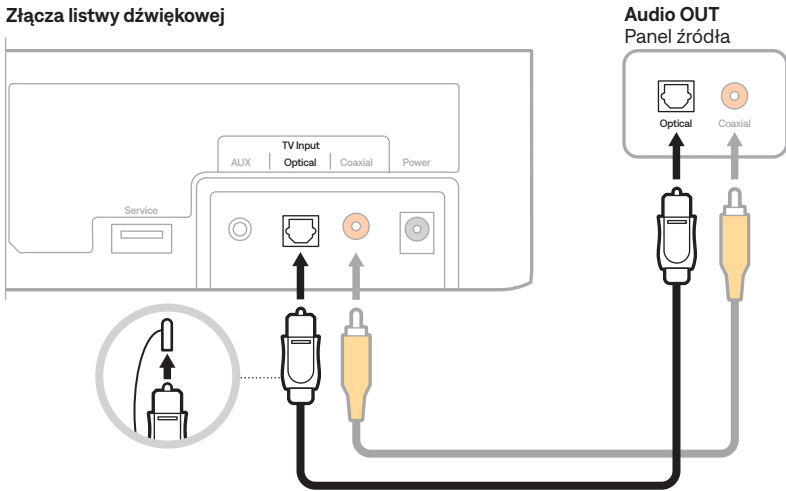
PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Telewizor wyposażony tylko w złącze analogowe	Podłącz telewizor przewodem stereofonicznym z wtyczkami 3,5 mm/RCA (nieuwzględnionym w pakiecie z produktem). Zobacz str. 34.
Telewizor wyposażony tylko w złącze słuchawkowe	Podłącz telewizor przewodem stereofonicznym z wtyczkami 3,5 mm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

Podłączanie źródła do listwy dźwiękowej

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 listwy dźwiękowej 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 listwy dźwiękowej, odłącz go.
4. Podłącz listwę dźwiękową przewodem audio do złącza **Audio OUT** (cyfrowego) urządzenia źródłowego.

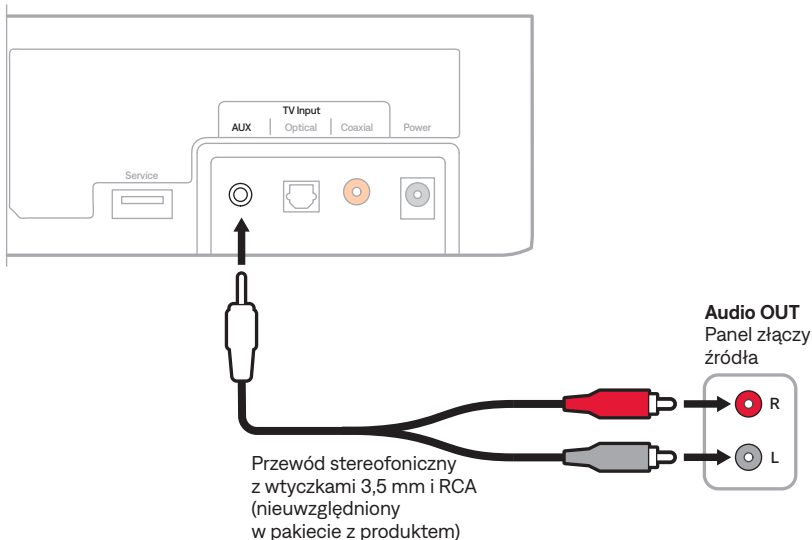
UWAGA: Nie odłączaj od telewizora przewodu wideo źródła, takiego jak przewód HDMI.

Podłączanie analogowego złącza źródła do listwy dźwiękowej

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

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

Złącza listwy dźwiękowej



Podłączanie dwóch źródeł do listwy dźwiękowej

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 listwy dźwiękowej. 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 (zobacz 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 listwy dźwiękowej, odłącz go.
4. Podłącz listwę dźwiękową oddzielnie przewodem audio do złącza **Audio OUT** (cyfrowego) każdego urządzenia źródłowego.

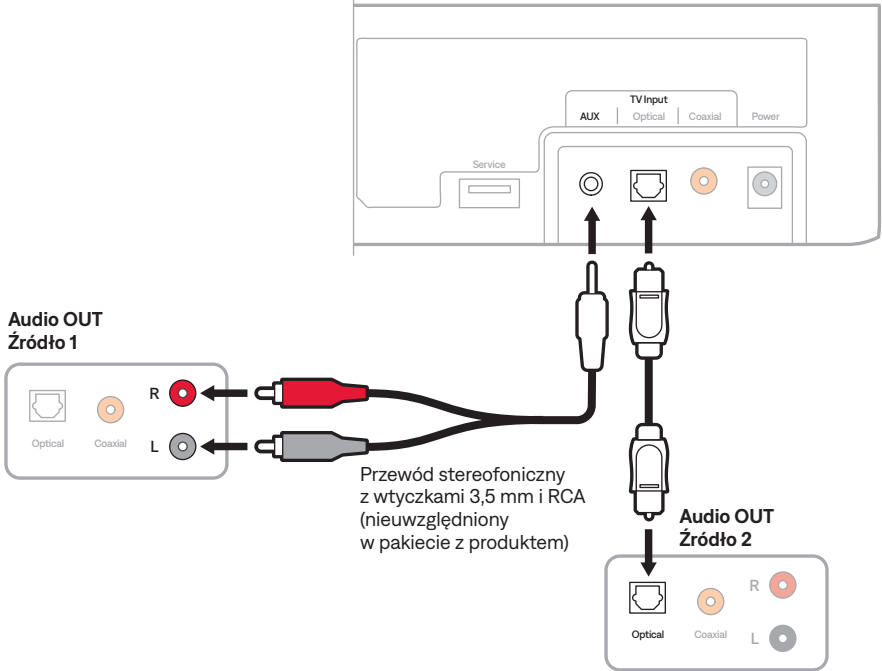
UWAGA: Nie odłączaj od telewizora przewodu wideo źródła, takiego jak przewód HDMI.

Opcja 1

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

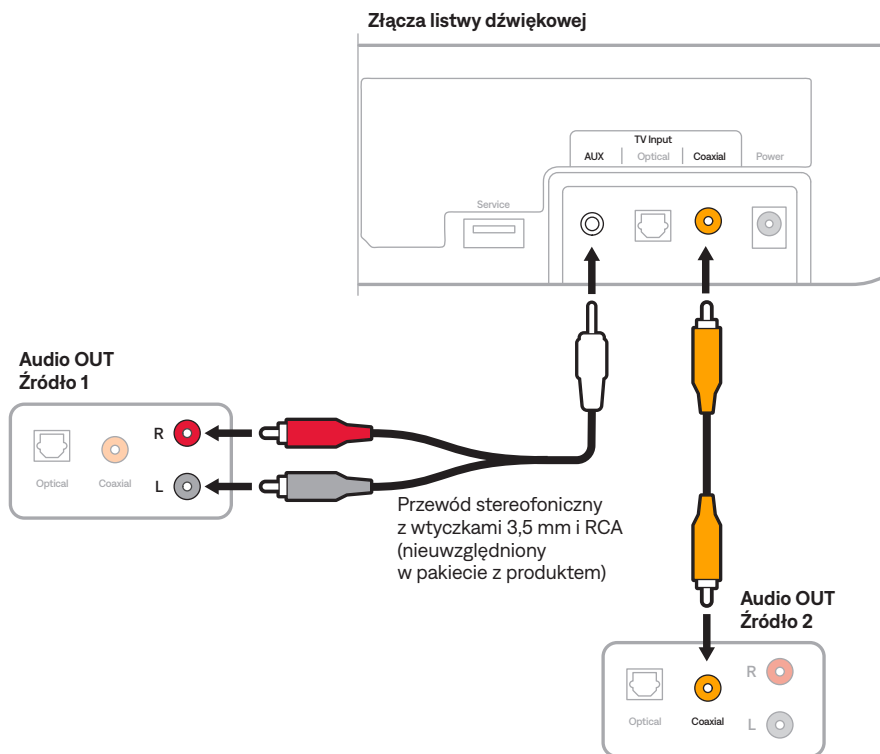
PRZESTROGA: Jeżeli korzystasz z przewodu optycznego, usuń kołpaki ochronne z jego obu zakończeń. Włożenie wtyczki w nieprawidłowy sposób może spowodować uszkodzenie wtyczki lub złącza.

Złącza listwy dźwiękowej



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 listwy dźwiękowej

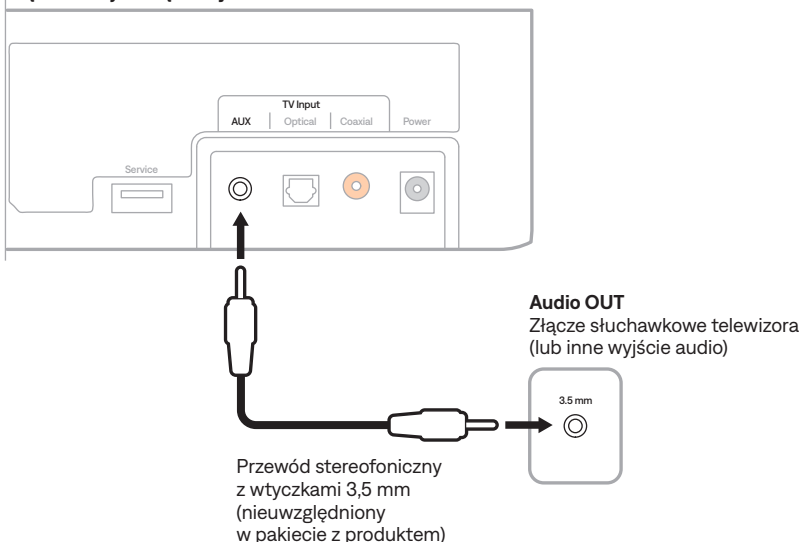
Wyłącz zasilanie urządzeń źródłowych, gdy nie są używane. Aby odtwarzać dźwięk z jednego źródła przy użyciu listwy dźwiękowej, należy wyłączyć pozostałe źródła.

Podłączanie listwy dźwiękowej do złącza słuchawkowego telewizora

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

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

Złącza listwy dźwiękowej



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

PODŁĄCZANIE GŁOŚNIKA BOSE HOME SPEAKER LUB BOSE SOUNDBAR

Korzystając z technologii Bose SimpleSync, można połączyć listwę dźwiękową 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

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

Popularne zgodne produkty:

- Bose Smart Soundbar 900
- Bose Smart Soundbar 700/Bose Soundbar 700
- 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

Łączenie przy użyciu aplikacji Bose

1. Naciśnij przycisk *Bluetooth* \otimes na pilocie zdalnego sterowania listwy dźwiękowej Bose Solo Soundbar Series II i przytrzymaj go do chwili, gdy niebieski wskaźnik *Bluetooth* listwy dźwiękowej Bose Solo Soundbar Series II zacznie migać.
2. Aby dowiedzieć się, jak połączyć głośnik Bose Home Speaker lub Bose Soundbar przy użyciu aplikacji Bose, skorzystaj z następującej witryny internetowej: support.Bose.com/Groups

UWAGI:

- Upewnij się, że listwa dźwiękowa 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 listwy dźwiękowej Bose Solo Soundbar Series II z wieloma produktami równocześnie.

PONOWNE PODŁĄCZANIE GŁOŚNIKA BOSE HOME SPEAKER LUB BOSE SOUNDBAR


Korzystając z aplikacji Bose, połącz ponownie listwę dźwiękową z wcześniej połączonym zgodnym produktem Bose. Aby uzyskać więcej informacji, skorzystaj z następującej witryny internetowej: support.Bose.com/Groups

UWAGI:

- Głośniki Bose Home Speaker lub Bose Soundbar muszą znajdować się w zasięgu (9 m) i być włączone.
- Jeżeli nie można połączyć listwy dźwiękowej Bose Solo Soundbar Series II, zobacz „Listwa dźwiękowa nie łączy się z uprzednio podłączonym głośnikiem Bose Home Speaker lub Bose Soundbar” na str. 46.

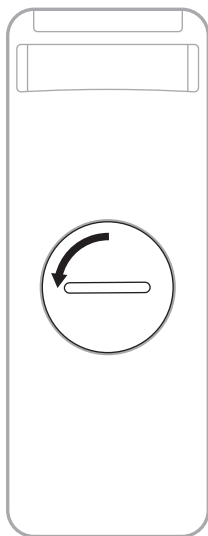
WYMIANA BATERII PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

Pilot zdalnego sterowania listwy dźwiękowej jest zasilany baterią pastylkową CR2032.

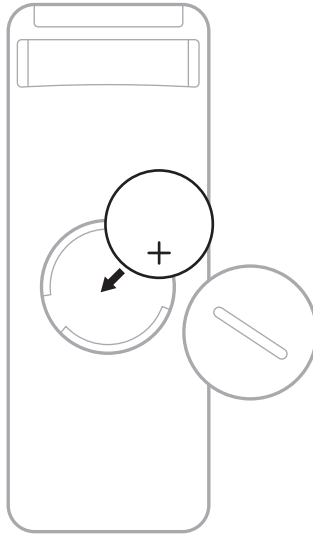
⚠ WARNING	
<ul style="list-style-type: none"> • INGESTION HAZARD: This product contains a button cell or coin battery. • DEATH or serious injury can occur if ingested. • A swallowed button cell or coin battery can cause Internal Chemical Burns in as little as 2 hours. • KEEP new and used batteries OUT OF REACH of CHILDREN • Seek immediate medical attention if a battery is suspected to be swallowed or inserted inside any part of the body. 	

UWAGA: Aby uzyskać więcej informacji, zobacz „OSTRZEŻENIA/PRZESTROGI” na str. 2.

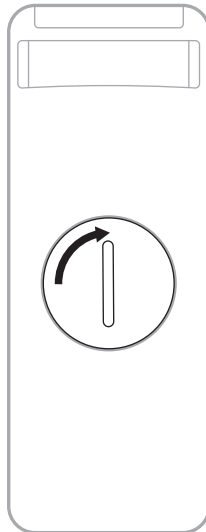
1. Obróć pokrywę zasobnika na baterie przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara i zdejmij pokrywę.



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. Pokrywa jest całkowicie zamknięta, gdy szczelina znajduje się w pozycji pionowej.



CZYSZCZENIE LISTWY DŹWIĘKOWEJ

Obudowę listwy dźwiękowej należy czyścić miękką, suchą ściereczką.

PRZESTROGA:

- NIE wolno dopuścić do rozlania cieczy na listwie dźwiękowej lub w otworach w jej obudowie.
- NIE wolno wdmuchiwać powietrza do listwy dźwiękowej.
- NIE wolno czyścić listwy dźwiękowej odkurzaczem.
- NIE wolno używać aerozoli w pobliżu listwy dźwiękowej.
- NIE wolno używać rozpuszczalników, chemikaliów 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: support.Bose.com/SBSoloii

OGRANICZONA GWARANCJA

Listwa dźwiękowa jest objęta ograniczoną gwarancją. Aby uzyskać informacje dotyczące ograniczonej gwarancji, skorzystaj z następującej witryny internetowej: worldwide.Bose.com/Warranty.

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

PODSTAWOWE ROZWIĄZANIA

W przypadku problemów z listwą dźwiękową wykonaj następujące czynności:

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

INNE ROZWIĄZANIA

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/SBSoloi

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

Skorzystaj z następującej witryny internetowej: worldwide.Bose.com/contact

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

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<p>Brak dźwięku</p>	<p>Anuluj wyciszenie listwy dźwiękowej.</p> <p>Zwiększ głośność.</p> <p>Podłącz przewód audio do złącza Audio Output lub Audio OUT 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 (zobacz str. 32).</p> <p>Podłączenie dwóch urządzeń źródłowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wyłącz zasilanie drugiego urządzenia źródłowego. • Upewnij się, że nie korzystasz z przewodu optycznego ani koncentrycznego. <p>Jeżeli listwa dźwiękowa jest podłączona 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>Dźwięk jest emitowany z głośnika telewizora</p>	<p>Wyłącz głośniki telewizora (zobacz str. 19).</p> <p>Wycisz lub zmniejsz głośność telewizora.</p>

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<p>Listwa dźwiękowa nie odtwarza dźwięku z urządzenia Bluetooth</p>	<p>Na listwie dźwiękowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podłącz urządzenie (zobacz str. 28). • Wyczyść listę urządzeń listwy dźwiękowej (zobacz str. 30). • Spróbuj podłączyć inne urządzenie. • Odłącz listwę dźwiękową od zasilania na 30 sekund. <p>Na urządzeniu <i>Bluetooth</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wyłącz funkcję <i>Bluetooth</i>, a następnie włącz ją ponownie. • Usuń listwę dźwiękową z menu <i>Bluetooth</i>. Połącz ponownie. • Użyj innego źródła muzyki. • Na urządzeniu <i>Bluetooth</i>. • Sprawdź zgodność urządzenia <i>Bluetooth</i>. Skorzystaj z podręcznika użytkownika urządzenia <i>Bluetooth</i>. <p>Zwiększ głośność listwy dźwiękowej, urządzenia przenośnego i źródła muzyki.</p> <p>Jeżeli podłączono więcej niż jedno urządzenie <i>Bluetooth</i>, wstrzymaj odtwarzanie na jednym z nich i odtwarzaj z drugiego urządzenia.</p> <p>Rozłącz połączenia z urządzeniami <i>Bluetooth</i>, których nie używasz.</p> <p>Zobacz „Brak dźwięku” na str. 45 lub „Zniekształcony dźwięk”.</p>
<p>Zniekształcony dźwięk</p>	<p>Jeżeli listwa dźwiękowa jest podłączona do wyjścia VARIABLE (VAR) telewizora, zmniejsz głośność telewizora.</p> <p>Podłącz źródło do listwy dźwiękowej (zobacz str. 33).</p> <p>Jeżeli listwa dźwiękowa jest zainstalowana na ścianie, dostosuj ustawienia audio (zobacz str. 14).</p>
<p>Listwa dźwiękowa nie łączy się z głośnikiem Bose Home Speaker lub Bose Soundbar</p>	<p>Naciśnij przycisk <i>Bluetooth</i> ✕ na pilocie zdalnego sterowania listwy dźwiękowej Bose Solo Soundbar Series II i przytrzymaj go do chwili, gdy niebieski wskaźnik <i>Bluetooth</i> listwy dźwiękowej Bose Solo Soundbar Series II zacznie migać. Korzystając z aplikacji Bose, połącz listwę dźwiękową ze zgodnym produktem Bose. Aby uzyskać więcej informacji, skorzystaj z następującej witryny internetowej: support.Bose.com/Groups</p>
<p>Listwa dźwiękowa nie łączy się z uprzednio podłączonym głośnikiem Bose Home Speaker lub Bose Soundbar</p>	<p>Ustanów połączenie przy użyciu aplikacji Bose. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.</p>



886068-0010