

BOSE[®]

Bose[®] Solo 15/10 series II
TV sound system



Owner's Guide • Brugervejledning • Bedienungsanleitung • Gebruikershandleiding
Guía del usuario • Käyttöohje • Notice d'utilisation • Manuale di istruzioni • Kezelési útmutató
Brukerveiledning • Podręcznik użytkownika • Manual do proprietário • Bruksanvisning

Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

Należy uważnie przeczytać tę instrukcję obsługi i zachować ją w celu użycia w przyszłości.



Symbol błyskawicy ze strzałką w trójkącie równobocznym ostrzega użytkownika o zagrożeniach związanych z niez izolowanymi podzespołami pod napięciem, znajdującymi się wewnątrz obudowy urządzenia, które mogą być przyczyną porażenia prądem elektrycznym.



Symbol wykrzyknika w trójkącie równobocznym, umieszczony na urządzeniu, wskazuje użytkownikowi ważne instrukcje dotyczące obsługi i konserwacji, zamieszczone w tym podręczniku.



OSTRZEŻENIA:

- Aby ograniczyć ryzyko pożaru oraz porażenia prądem, należy chronić urządzenie przed deszczem i wilgocią.
- Nie należy narażać urządzenia na zachłapanie ani umieszczać w jego pobliżu naczyń wypełnionych płynami, takich jak wazony. Podobnie jak w przypadku innych urządzeń elektronicznych, należy zachować ostrożność, aby nie dopuścić do przedostania się rozlanych płynów do wnętrza urządzenia. Płyny mogą spowodować awarię i/lub zagrożenie pożarowe.
- Na urządzeniu lub w jego pobliżu nie należy umieszczać źródeł otwartego ognia (np. zapalonych świec).
- Nie należy pozwalać dzieciom na popychanie lub pociąganie monitora A/V ani na wspinanie się na niego. Może spowodować to jego przewrócenie, a w efekcie doprowadzić do poważnych obrażeń lub śmierci. Aby zapewnić dodatkowe bezpieczeństwo i stabilność, należy przymocować monitor przy użyciu odpowiedniego urządzenia zapobiegającego przewróceniu.
- Nie należy ustawiać urządzenia w niestabilnym miejscu. Urządzenie może spaść, powodując poważne obrażenia lub śmierć. Wielu obrażeń, szczególnie u dzieci, można uniknąć stosując proste środki bezpieczeństwa:
 - Należy używać szafek lub stojaków zalecanych przez producenta urządzenia.
 - Należy korzystać tylko z mebli, na których można bezpiecznie ustawić urządzenie.
 - Należy upewnić się, że urządzenie nie wystaje poza krawędź mebla, na którym jest ustawione.
 - Nie należy ustawiać urządzenia na wysokim meblu (na przykład kredensie lub półce na książki) bez odpowiedniego przymocowania mebla i urządzenia do odpowiedniego wspornika.
 - Nie należy stawiać urządzenia na tkaninach ani innych materiałach znajdujących się między urządzeniem a meblem.
 - Należy poinstruować dzieci o niebezpieczeństwach związanych ze wspinaniem się na meble w celu sięgnięcia do urządzenia lub jego elementów sterujących.
 - W przypadku wątpliwości dotyczących umiejętności bezpiecznego zamontowania urządzenia należy skontaktować się z wykwalifikowanym monterem w celu uzyskania pomocy.



OSTRZEŻENIA:

- Pilot systemu Solo 10 seria II:** Nie połykać baterii – ryzyko oparzenia chemicznego. Pilot zdalnego zasilania dostarczony do tego produktu zawiera baterię pastylkową/guzikową. Połknięcie baterii pastylkowej/guzikowej może w ciągu zaledwie dwóch godzin spowodować poważne wewnętrzne oparzenia, które mogą prowadzić do śmierci. Zarówno nowe, jak i zużyte baterie należy przechowywać poza zasięgiem dzieci. Jeżeli zasobnik na baterie nie zamyka się szczelnie, należy zaprzestać używania urządzenia i umieścić je poza zasięgiem dzieci. Jeżeli występuje podejrzenie połknięcia baterii lub umieszczenia jej w jakiegokolwiek części ciała, należy bezzwłocznie zasięgnąć porady lekarskiej. Nieprawidłowa wymiana baterii pastylkowej/guzikowej lub użytkowanie może być przyczyną wybuchu, pożaru lub oparzenia chemicznego. Nie wolno ładować, demontować, ogrzewać do temperatury wyższej niż 100°C lub spalać baterii. Wymieniać jedynie na certyfikowane (np. UL) baterie litowe CR2032 lub DL2032 o napięciu 3V. Zużyte baterie należy jak najszybciej zutylizować.
- Pilot systemu Solo 15 seria II:** Nie należy demontować, otwierać lub przecinać zestawu baterii ani ogniw. Nie należy wystawiać baterii lub zestawu baterii na działanie zbyt wysokiej temperatury lub ognia. Nie należy narażać baterii na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Nie wolno zwierać styków baterii. Nie wolno przechowywać baterii w sposób przypadkowy w opakowaniach lub szufladach, w których może dojść do zwarcia pomiędzy nimi lub w wyniku kontaktu z innymi metalowymi obiektami. Nie należy wyjmować baterii z oryginalnego opakowania aż do chwili, gdy będzie ona potrzebna. Nie należy narażać akumulatorów na wstrząsy. W przypadku wycieku z baterii nie należy zezwolić na kontakt cieczy ze skórą lub oczami. W przypadku kontaktu należy przemyć zanieczyszczony obszar dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarskiej. Należy sprawdzić oznaczenia plus (+) i minus (-) na baterii i urządzeniu oraz zapewnić prawidłowe

użycie. Nie należy używać zestawów baterii lub ogniw, które nie zostały zaprojektowane do użyciu z tym urządzeniem. Należy przechowywać baterie poza zasięgiem dzieci. W przypadku połknięcia baterii należy natychmiast zasięgnąć porady lekarskiej. Należy zawsze kupować prawidłowe baterie dostosowane do urządzenia. Baterie powinny być zawsze czyste i suche. Jeżeli końcówki baterii są zabrudzone, należy przetrzeć je suchą ściereczką. Baterii należy używać wyłącznie w sposób zgodny z jej przeznaczeniem. Jeśli to możliwe, należy wyjąć baterię z nieużywanego urządzenia. Należy wymieniać tylko na baterie alkaliczne AA (IEC LR06).



PRZESTROGA: Nie wolno dokonywać nieautoryzowanych modyfikacji produktu; grozi to naruszeniem bezpieczeństwa, zgodności z przepisami i działania systemu oraz może spowodować unieważnienie gwarancji.



OSTRZEŻENIE: Produkt zawiera elementy magnetyczne. Wszelkie wątpliwości dotyczące wpływu tych elementów na funkcjonowanie implantów medycznych należy skonsultować z lekarzem.



OSTRZEŻENIE: Produkt zawiera małe części mogące spowodować zadławienie się. Nie jest on odpowiedni dla dzieci poniżej 3 lat.

UWAGI:

- Etykieta produktu jest umieszczona na spodzie obudowy.
- Jeżeli urządzenie jest wyłączane przez wyjęcie wtyczki przewodu zasilającego lub przedłużacza z gniazda sieciowego, należy zapewnić możliwość swobodnego korzystania z tego elementu wyposażenia.
- Urządzenia należy używać wewnątrz pomieszczeń. Nie jest on przeznaczony do użyciu na zewnątrz, w pojazdach rekreacyjnych ani na łodziach i nie przetestowano jego działania w tych warunkach.



Firma Bose Corporation niniejszym deklaruje, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i zaleceniami określonymi w dyrektywie 1999/5/WE oraz innych obowiązujących dyrektywach UE. Pełna treść Deklaracji zgodności jest dostępna w witrynie www.Bose.com/compliance



Zużyte baterie należy utylizować w odpowiedni sposób, zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie spalać.

Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

- Należy przeczytać podręcznik.
- Należy zachować te instrukcje.
- Należy uwzględnić wszystkie ostrzeżenia.
- Należy postępować zgodnie z instrukcjami.
- Nie wolno korzystać z tego urządzenia w pobliżu wody.
- Urządzenie należy czyścić wyłącznie przy użyciu suchej ściereczki.
- Nie wolno blokować szczelin wentylacyjnych. Urządzenie należy zainstalować zgodnie z zaleceniami producenta.
- Nie wolno instalować urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, przewody kominowe, piece lub inne urządzenia (na przykład wzmocniacze) wydzielające ciepło.
- Należy chronić zasilacz lub przewód zasilający przed uszkodzeniem lub deformacją, zwłaszcza wtyczki, gniazda i złącza zainstalowane w urządzeniach.
- Należy korzystać wyłącznie z dodatków/akcesoriów zalecanych przez producenta.
- Urządzenie należy odłączyć od sieci zasilającej podczas burzy z wyładowaniami atmosferycznymi lub wówczas, gdy nie jest używane przez dłuższy czas.
- Wykonanie wszystkich prac serwisowych należy zlecić wykwalifikowanemu personelowi. Wykonanie prac serwisowych jest konieczne w przypadku uszkodzenia urządzenia, na przykład w następujących okolicznościach: uszkodzenie zasilacza lub przewodu zasilającego, przedostanie się cieczy lub przedmiotów do wnętrza urządzenia, narażenie urządzenia na oddziaływanie deszczu lub wilgoci, nieprawidłowe funkcjonowanie lub upadek urządzenia.



Ten symbol oznacza, że produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadkami z gospodarstwa domowego. Produkt należy dostarczyć do odpowiedniego miejsca zbiórki w celu recyklingu. Właściwy sposób utylizacji i recyklingu pomaga chronić zasoby naturalne, ludzkie zdrowie i środowisko naturalne. Aby uzyskać więcej informacji na temat utylizacji i recyklingu tego produktu, skontaktuj się z samorządem lokalnym, z zakładem utylizacji odpadów albo ze sklepem, w którym produkt został nabyty.

Uwaga: Urządzenie zostało przetestowane oraz potwierdzona została jego zgodność z wymaganiami dla urządzeń cyfrowych klasy B, wynikającymi z części 15 przepisów FCC. Wymagania te określono w celu zapewnienia ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami działania instalacji w budynkach mieszkalnych. Urządzenie wytwarza oraz wykorzystuje energię promieniowania o częstotliwościach radiowych i może powodować zakłócenia komunikacji radiowej, jeżeli nie jest zainstalowane i użytkowane zgodnie z zaleceniami producenta. Co więcej, nie można zagwarantować, że działanie niektórych instalacji nie będzie zakłócać. Jeżeli urządzenie zakłóca odbiór radiowy lub telewizyjny, co można sprawdzić, wyłączając je i ponownie włączając, zakłócenia tego typu można eliminować, korzystając z jednej z następujących metod:

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

Zmiany lub modyfikacje, które nie zostały oficjalnie zatwierdzone przez firmę Bose Corporation mogą być przyczyną anulowania autoryzacji użytkownika do korzystania z tego wyposażenia.

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 zasad FCC oraz kanadyjskimi standardami branżowymi RSS dotyczącymi licencji. Ich działanie jest uwarunkowane dwoma czynnikami: (1) Urządzenie nie może powodować żadnych szkodliwych zakłóceń ogólnie dla ludzi. Nie może znajdować się w pobliżu ani być obsługiwane za pomocą innych anten lub nadajników.

To urządzenie cyfrowe klasy B jest zgodne z kanadyjską normą ICES-003.

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

To urządzenie jest zgodne z normami FCC i Industry Canada RF dotyczącymi limitów narażenia na promieniowanie o częstotliwościach radiowych określonych ogólnie dla ludzi. Nie może znajdować się w pobliżu ani być obsługiwane za pomocą innych anten lub nadajników.

To urządzenie jest zgodne z normami FCC/IC dotyczącymi limitów narażenia na promieniowanie określonych dla niekontrolowanego środowiska. To urządzenie powinno być zainstalowane i obsługiwane z zachowaniem odległości co najmniej 20 cm między elementem promieniującym a ciałem użytkownika.

Rozporządzenie dotyczące urządzeń radiowych małej mocy
Artykuł XII

Zgodnie z rozporządzeniem dotyczącym urządzeń radiowych małej mocy bez zgody udzielonej przez 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 mogą 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 muszą ulegać zakłóceniom pochodzącym z komunikacji służbowej lub urządzeń promieniujących w radiowym pasmie ISM.

Prosimy wpisać i zachować następujące informacje:

Numery seryjne można znaleźć na spodzie listwy dźwiękowej i na opakowaniu pilota zdalnego sterowania.

Numer seryjny pilota: _____

Numer seryjny systemu: _____

Data zakupu: _____

Zalecamy przechowywanie paragonu sprzedaży wraz z instrukcją obsługi.

Data produkcji: Pierwsza pogrubiona cyfra numeru seryjnego oznacza rok produkcji, np. cyfra „5” oznacza 2005 lub 2015 r.

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

Importer — UE: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, Holandia

Importer — Tajwan: Bose Taiwan Branch, Room 905, 9F, Worldwide House, 131 Min Sheng East Rd, Section 3, Taipei, Taiwan, 105

Słowo i logo *Bluetooth*[®] są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Bluetooth SIG, Inc., wykorzystanymi przez firmę Bose Corporation na mocy licencji.

Blu-ray Disc[™] i Blu-ray[™] są znakami towarowymi organizacji Blu-ray Disc Association.

 Wyprodukowano na licencji Dolby Laboratories. Dolby oraz symbol podwójnego D są znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories.

HDMI i HDMI High-Definition Multimedia Interface oraz logo HDMI są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy HDMI Licensing LLC w USA i innych krajach.

©2017 Bose Corporation. Żadnej części tej publikacji nie wolno powielać, modyfikować, rozpowszechniać ani wykorzystywać w inny sposób bez uprzedniego uzyskania pisemnego zezwolenia.

Nazwy i zawartość toksycznych lub szkodliwych substancji albo pierwiastków

Nazwa	Toksyczne lub szkodliwe substancje albo pierwiastki					
	Ołów (Pb)	Rtęć (Hg)	Kadm (Cd)	Sześciowartościowy chrom (Cr(VI))	Polibromowany bifenyl (PBB)	Polibromowany difenylester (PBDE)
Polichlorowane bifenyle (PCB)	X	O	O	O	O	O
Części metalowe	X	O	O	O	O	O
Części z tworzyw szt.	O	O	O	O	O	O
Głośniki	X	O	O	O	O	O
Kable	X	O	O	O	O	O

Tę tabelę przygotowano zgodnie z wymaganiami SJ/T 11364.
O: Wskazuje, że dana substancja toksyczna lub szkodliwa, która jest zawarta we wszystkich homogenicznych materiałach dla tej części, nie przekracza limitu określonego w normie GB/T 26572.
X: Wskazuje, że dana substancja toksyczna lub szkodliwa, która jest zawarta w co najmniej jednym z homogenicznych materiałów użytych dla tej części, przekracza limit określony w normie GB/T 26572.

Spis treści

Wprowadzenie

Informacje o systemie dźwiękowym TV Solo 15/10 seria II	5
Funkcje systemu.....	5
Rozpakowywanie	5

Konfigurowanie systemu

Rozmieszczenie składników systemu.....	6
Opcje kabli.....	6
Podłączanie odbiornika TV	6
Podłączanie systemu	7
Opcja 1: Kabel optyczny (zalecany).....	7
Opcja 2: Kabel koncentryczny	7
Opcja 3: Kabel analogowy	7
Podłączanie zasilania	7
Umieszczenie telewizora na systemie	8
Przykładowe umiejscowienie systemu.....	8
Wyłączanie głośników telewizora.....	8
Włączanie systemu.....	8
Potwierdzanie wyłączenia głośników telewizora	8

Użycie systemu

Korzystanie z uniwersalnego pilota systemu Solo 15 seria II.....	9
Programowanie uniwersalnego pilota zdalnego sterowania .	10
Dostosowanie przycisku zasilania.....	10
Przełączanie źródeł	10
Przyciski funkcji	10
Korzystanie z pilota systemu Solo 10 seria II	11
Przełączanie między telewizorem a urządzeniem <i>Bluetooth</i> ®	11
Opcjonalny uniwersalny pilot zdalnego sterowania systemu Solo 15 seria II	12
Programowanie pilota zdalnego sterowania firmy innej niż Bose.	12
Regulacja głośności	12
Regulacja poziomu niskich tonów.....	12
Resetowanie poziomu niskich tonów	12
Tryb dialogowy	12
Automatyczne wybudzanie	12

Bluetooth®

Parowanie urządzenia <i>Bluetooth</i> ®	13
Łączenie sparowanego urządzenia <i>Bluetooth</i> ®	13
Przełączanie między połączonymi urządzeniami	13
Czyszczenie listy parowania <i>Bluetooth</i> ® systemu	13

Uzyskiwanie informacji o systemie

Wskaźniki systemowe	14
Wskaźnik stanu.....	14
Wskaźnik <i>Bluetooth</i> ®	14

Konfiguracja alternatywna

Brak dźwięku ze źródeł podłączonych do telewizora.....	15
Brak złącza optycznego, koncentrycznego lub analogowego w telewizorze	15

Konserwacja

Rozwiązywanie problemów	18
Wymiana baterii w pilocie zdalnego sterowania	19
Pilot zdalnego sterowania systemu Solo 15 seria II	19
Pilot zdalnego sterowania systemu Solo 10 seria II.....	19
Czyszczenie	19
Dział Obsługi Klientów.....	19
Ograniczona gwarancja	19
Dane techniczne	19

Informacje o systemie dźwiękowym TV Solo 15/10 seria II

System Solo 15/10 seria II produkowany jest w dwóch konfiguracjach:

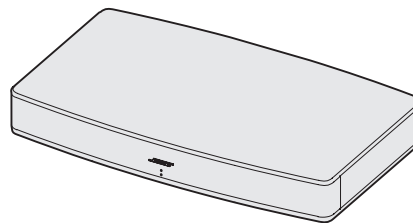
- System Solo 15 seria II ma metalową osłonę i programowalnego, uniwersalnego pilota zdalnego sterowania.
- System Solo 10 seria II ma osłonę z tkaniny i pilota zdalnego sterowania.

Funkcje systemu

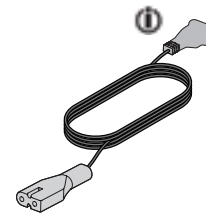
- Połączenie za pomocą tylko jednego kabla audio umożliwiającą łatwą konfigurację.
- Zmieści się pod większością telewizorów o przekątnej ekranu od 46 cali do 50 cali lub na półce pod telewizorem.
- Programowalny, uniwersalny pilot zdalnego sterowania umożliwia włączanie/wyłączanie telewizora, dekodera telewizji kablowej, odbiornika telewizji satelitarnej i systemu przez naciśnięcie jednego przycisku (system Solo 15 seria II).
- Strumieniowe przesyłanie muzyki z urządzeń *Bluetooth*[®].
- Możliwość zapisania do ośmiu urządzeń *Bluetooth* na liście parowania.
- Łączenie się z dwoma urządzeniami *Bluetooth* umożliwia łatwe przełączanie między urządzeniami.
- Zapewnia doskonałą jakość dźwięku i cechuje się dyskretnym wzornictwem.

Rozpakowywanie

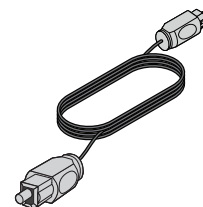
Ostrożnie rozpakuj opakowanie i upewnij się, że zawiera elementy przedstawione poniżej:



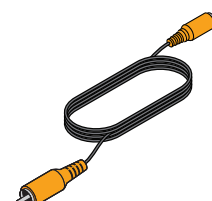
Televizyjny system dźwiękowy Solo 15/10 seria II



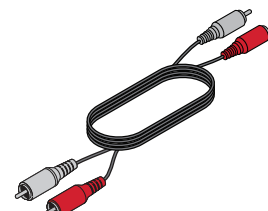
Przewód zasilający



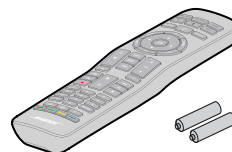
Kabel optyczny



Kabel koncentryczny
(tylko w Europie)



Kabel audio 3,5 mm




Uniwersalny pilot
zdalnego sterowania
systemu Solo 15 seria II
(baterie w zestawie)

LUB



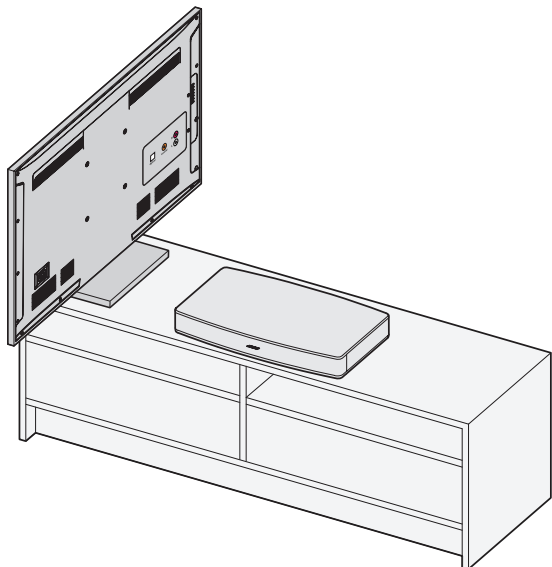
Pilot zdalnego
sterowania systemu
Solo 10 seria II
(baterie w zestawie)

 System może zostać dostarczony z wieloma przewodami zasilającymi. Zestaw zawiera przewód zasilający odpowiedni dla danego regionu.

Uwaga: Nie wolno korzystać ze składników systemu, które zostały uszkodzone podczas transportu. Należy powiadomić autoryzowanego dystrybutora produktów firmy Bose[®] lub Dział Obsługi Klientów firmy Bose. Należy skorzystać z listy adresów umieszczonej w opakowaniu.

Roźmieszczenie składników systemu

1. Przesuń telewizor w taki sposób, aby był widoczny panel **Audio Out**.
2. Umieść system Solo 15/10 seria II w miejscu, w którym znajdował się telewizor.



Zalecenia dotyczące rozmieszczenia:

Jeśli system dźwiękowy jest umieszczany w szafce lub na półce, należy umieścić przedni panel systemu jak najbliżej przedniej krawędzi półki, aby zapewnić optymalną jakość dźwięku.

PRZESTROGI:

- Jeśli system dźwiękowy jest umieszczany przy ścianie, należy zapewnić co najmniej 2,5 cm odstępu między ścianą a tylnym panelem systemu.
- Niezależnie od umieszczenia tego produktu należy upewnić się, że otwory wentylacyjne na panelu tylnym nie są zablokowane.

Opcje kabli

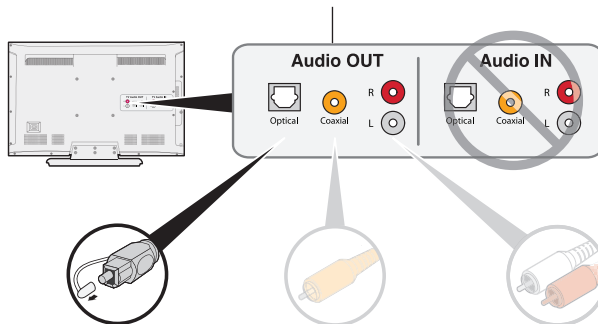
Telewizor do systemu można podłączyć na trzy różne sposoby. Zalecaną metodą jest podłączenie go za pomocą kabla optycznego.

Porada: Jeśli telewizor nie jest zaopatrzony w złącze optyczne, koncentryczne ani analogowe, patrz strona 15.

1. Znajdź z tyłu telewizora panel złączy **Audio OUT** (cyfrowe).

Uwaga: Kabel audio trzeba podłączyć przez panel złączy Audio OUT.

Panel złączy Twojego telewizora może różnić się od przedstawionego. Należy kierować się kształtem (cyfrowe) lub kolorem złączy.



**Opcja 1:
Optyczny (cyfrowe)**
Zalecana metoda połączenia.

**Opcja 2:
Koncentryczny (cyfrowe)**
Należy stosować, jeśli nie jest dostępne wyjście optyczne.

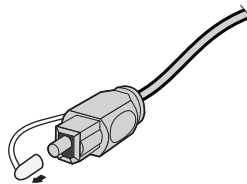
**Opcja 3:
Analogowy (stereo)**
Użyj tego połączenia, jeśli wyjście optyczne lub koncentryczne nie jest dostępne.

2. Wybierz kabel audio.

Podłączanie odbiornika TV

Podłącz jeden koniec kabla audio do odpowiedniego złącza **Audio OUT** (cyfrowe) w telewizorze.

PRZESTROGA: Jeśli korzystasz z kabla optycznego, usuń ochronne nakładki z obu jego końców. Wkładanie wtyczki w złym ustawieniu może uszkodzić wtyczkę lub złącze.



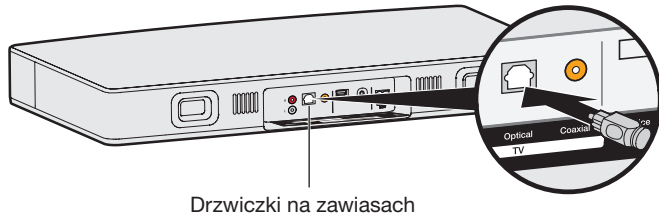
Podłączanie systemu

Po podłączeniu jednego końca kabla audio do telewizora podłącz jego drugi koniec do systemu. Użyj tylko jednego kabla audio.

Opcja 1: Kabel optyczny (zalecany)

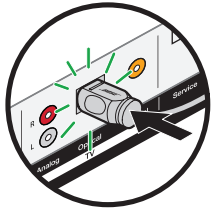
PRZESTROGA: Upewnij się, że ochronne nakładki zostały usunięte z obu końców kabla optycznego. Wkładanie wtyczki w złym ustawieniu może uszkodzić wtyczkę lub złącze.

1. Przytrzymaj wtyczkę kabla optycznego z logo firmy Bose skierowanym do góry.
2. Dopasuj wtyczkę do złącza **Optical** systemu i włóż ją ostrożnie.



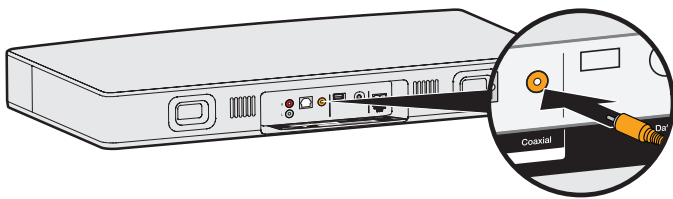
Uwaga: Złącze jest wyposażone w drzwiczki na zawiasach, które otworzą się do wewnątrz podczas wkładania wtyczki.

3. Zdecydowanie wciśnij wtyczkę do złącza, tak aby została zablokowana w odpowiednim położeniu.



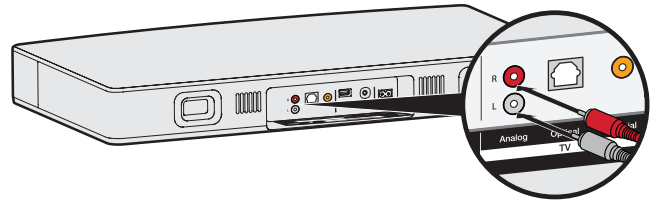
Opcja 2: Kabel koncentryczny

Podłącz drugi koniec kabla koncentrycznego do złącza **Coaxial** systemu.



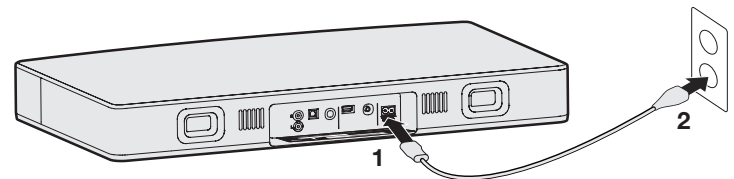
Opcja 3: Kabel analogowy

1. Podłącz czerwoną wtyczkę do złącza **R** systemu.
2. Podłącz białą wtyczkę do złącza **L** systemu.



Podłączanie zasilania

1. Podłącz jeden koniec przewodu zasilającego do złącza **Power**.
2. Podłącz drugi koniec przewodu do gniazda sieciowego. System wygeneruje dźwięk.



Konfigurowanie systemu

Umieszczenie telewizora na systemie

Podnieś telewizor i umieść go na systemie. Postępuj zgodnie z następującymi wskazówkami:

- System Bose Solo 15/10 seria II został zaprojektowany dla telewizorów o maksymalnej wadze 34 kg, których podstawa ma maksymalną szerokość 61 cm i głębokość 31 cm.
- Podstawa telewizora powinna zostać wyśrodkowana na górze systemu i nie może wystawać poza jego krawędzie.
- Jeśli podstawa telewizora jest zbyt duża i nie mieści się na górze systemu, należy umieścić system dźwiękowy w innym miejscu, takim jak otwarta półka pod telewizorem. System musi jednak znajdować się w pobliżu telewizora, aby umożliwić podłączenie kabla audio. Telewizor można także zamontować na ścianie nad systemem.

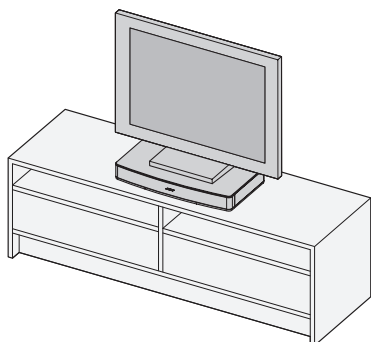
PRZESTROGI:

- Na tym systemie NIE NALEŻY umieszczać żadnych telewizorów z kineskopem. System nie został zaprojektowany do użytku z telewizorami tego typu.
- Zwisanie podstawy telewizora nad dowolną krawędzią tego systemu głośników grozi przewróceniem telewizora, co może spowodować obrażenia ciała.
- Jeśli telewizor został dostarczony z urządzeniem zapobiegającym przewróceniu, należy zainstalować je zgodnie z instrukcjami producenta i wyregulować odpowiednio linkę po umieszczeniu telewizora na górze systemu. Instalacja urządzenia zapobiegającego przewróceniu jest zalecana w przypadku użycia telewizora z tym produktem. Jeśli telewizor nie został dostarczony z urządzeniem zapobiegającym przewróceniu, można je zakupić w większości sklepów z telewizorami.

Aby uniknąć zakłóceń bezprzewodowych:

- Umieść inne urządzenia bezprzewodowe z dala od systemu.
- Umieść system poza metalowymi szafkami i z dala od nich, z dala od innych komponentów audio-wideo, a także z dala od bezpośrednich źródeł ciepła.

Przykładowe umiejscowienie systemu



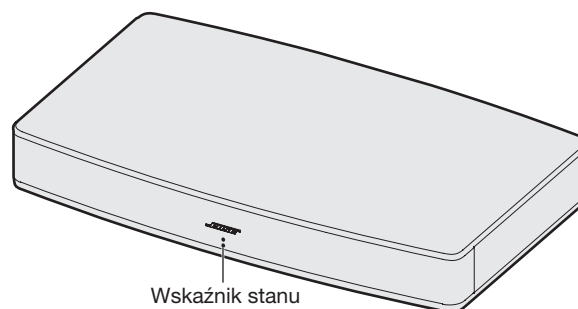
Wyłączanie głośników telewizora

Aby uniknąć zniekształceń dźwięku, należy wyłączyć głośniki telewizora.

Aby uzyskać dodatkowe informacje, przeczytaj podręcznik użytkownika telewizora.

Włączanie systemu

1. Włącz telewizor.
2. Jeśli używany jest dekoder telewizji kablowej, odbiornik telewizji satelitarnej lub inne źródło dodatkowe, włącz to źródło.
3. Naciśnij przycisk Power (⏻) na pilocie zdalnego sterowania.
Wskaźnik stanu zaświeci na zielono.



4. Sprawdź, czy system emituje dźwięk.

Uwaga: Jeśli nie słychać dźwięku z systemu, patrz „Rozwiązywanie problemów” na stronie 18.

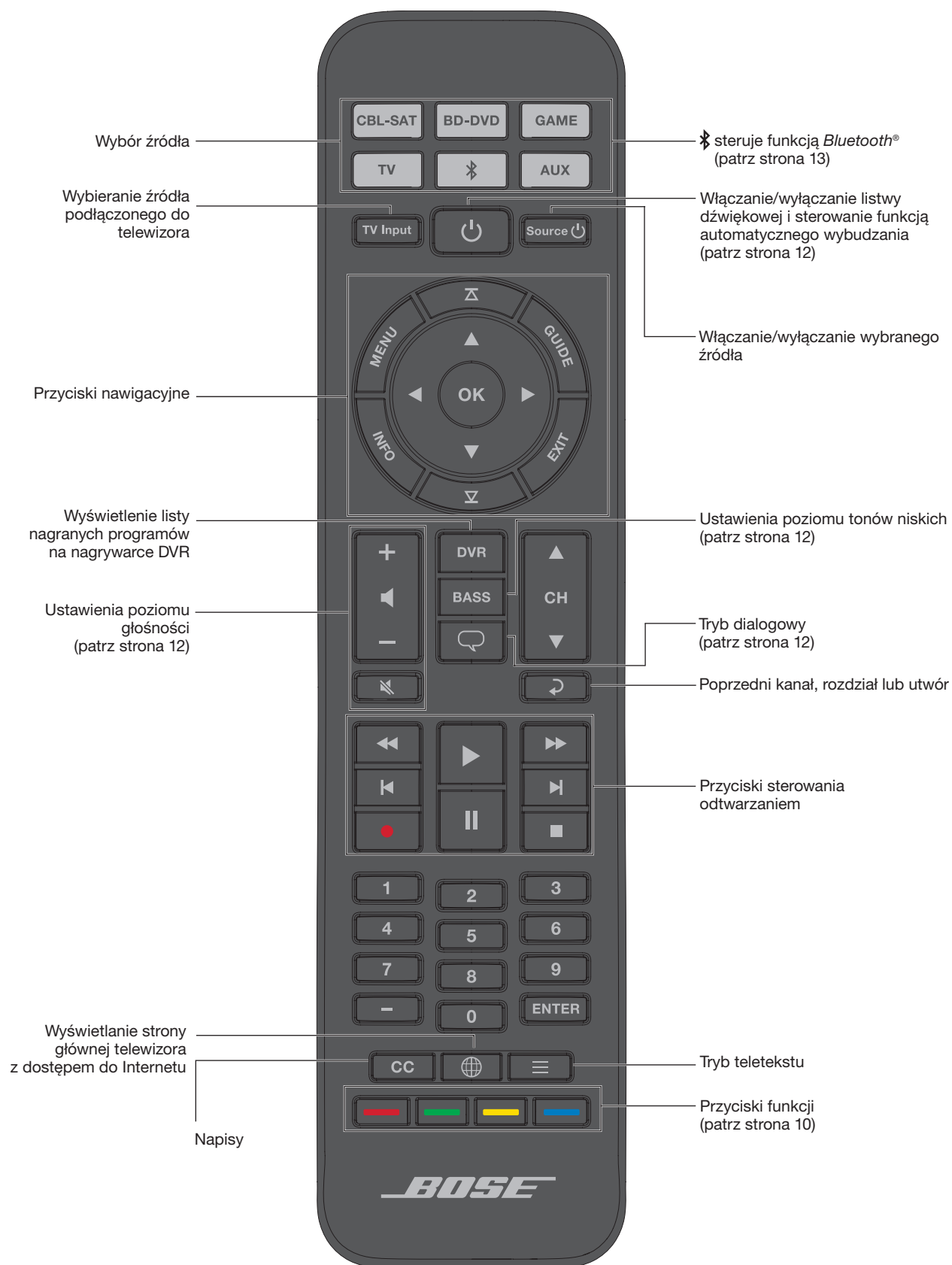
Potwierdzanie wyłączenia głośników telewizora

1. Naciśnij przycisk Mute (🔇) na pilocie.
2. Sprawdź, czy dźwięk nie dochodzi z telewizora.

Uwaga: Jeśli słychać dźwięk z telewizora, patrz „Rozwiązywanie problemów” na stronie 18.

Korzystanie z uniwersalnego pilota systemu Solo 15 seria II

Pilot umożliwia sterowanie źródłami podłączonymi do systemu, regulację poziomu głośności systemu, zmianę kanałów, użycie funkcji odtwarzania oraz włączanie funkcji dekodera telewizji kablowej lub odbiornika telewizji satelitarnej.



Użycie systemu

Programowanie uniwersalnego pilota zdalnego sterowania


Wprowadzając kod dla danej marki źródła możesz zaprogramować uniwersalny pilot zdalnego sterowania, by sterował takimi źródłami, jak telewizor, odtwarzacz DVD lub Blu-ray Disc™, dekodery telewizji kablowej lub odbiorniki telewizji satelitarnej, konsola do gier albo cyfrowa nagrywarka DVR. Do danego źródła może być przypisanych wiele kodów. Aby znaleźć właściwy kod, czasem trzeba wykonać tę procedurę kilka razy.

Znajdowanie kodu źródła

1. Włącz źródło.
2. W broszurze Kody urządzeń dla uniwersalnego pilota (w zestawie) znajdź kod dla danej marki źródła.

Wprowadzanie kodu źródła





1. Na pilocie zdalnego sterowania naciśnij przycisk odpowiedniego źródła i przytrzymaj do momentu aż wszystkie sześć przycisków źródeł zacznie świecić, a następnie zwolnij.

Na przykład, by zaprogramować telewizor, naciśnij i przytrzymaj przycisk  do momentu zaświecenia się wszystkich sześciu przycisków źródeł, a następnie zwolnij przycisk.

Odpowiedni przycisk źródła będzie nadal świecił.

2. Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź kod stosowny do marki źródła i naciśnij przycisk + na przycisku regulacji głośności.


Testowanie kodu źródła

1. Przetestuj podstawowe funkcje źródła. Postępuj zgodnie z instrukcjami dla źródła:
 - **Telewizor:** naciśnij przyciski zmiany kanałów. Naciśnij przycisk . Wyświetlone zostanie menu ustawień. Naciśnij przyciski ◀ i ▶ w celu nawigacji.
 - **Dekoder telewizji kablowej/satelitarnej:** naciśnij przycisk . Pojawi się program telewizyjny. Naciśnij przyciski ◀ i ▶ w celu nawigacji.
 - **Odtwarzacz DVD lub Blu-ray Disc™:** naciśnij przycisk . Wyświetlone zostanie menu ustawień. Naciśnij przyciski ◀ i ▶ w celu nawigacji.
 - **Konsola do gier:** naciśnij przyciski ◀ i ▶ do nawigacji po menu.
2. W zależności od reakcji na proste polecenia:
 - **Pilot działa prawidłowo:** naciśnij przycisk , aby wyjść z trybu programowania i zapisz ustawienia.
 - **Pilot nie działa lub nie działa prawidłowo:**
 - **Jeśli przycisk źródła zacznie świecić:** naciśnij przycisk + na przycisku regulacji głośności. Powtórz kroki od 1 do 2 w sekcji „Testowanie kodu źródła”. Może być konieczne powtórzenie tej procedury 30 razy lub więcej. Jeżeli wszystkie sześć przycisków miga trzy razy, oznacza to, że zakończono cykl wprowadzania wszystkich kodów dla źródła.
 - **Jeśli przycisk źródła nie świeci:** pilot wyszedł z trybu programowania. Powtórz kroki od 1 do 2 z sekcji „Wprowadzanie kodu źródła” oraz kroki od 1 do 2 z sekcji „Testowanie kodu źródła”.

Porada: Po wyjściu z trybu programowania naciśnij odpowiedni przycisk źródła, by korzystać z tego źródła.

Uwaga: Posiadane źródło może nie być zgodne z uniwersalnymi pilotami zdalnego sterowania. Więcej informacji zawiera instrukcja obsługi danego źródła.

Dostosowanie przycisku zasilania



Przycisk  (przycisk zasilania) na pilocie zdalnego sterowania można ustawić w celu jednoczesnego włączania/wyłączania systemu, telewizora i dekodera telewizji kablowej lub odbiornika telewizji satelitarnej.

1. Zaprogramuj pilota zdalnego sterowania, by sterował telewizorem i dekodery telewizji kablowej/satelitarnej (patrz „Programowanie uniwersalnego pilota zdalnego sterowania”).
2. Naciśnij jednocześnie przyciski **CBL-SAT** i **TV**, a następnie przytrzymaj je przez dziesięć sekund.

Oba przyciski zamigają trzy razy.

Ponowna synchronizacja dekodera telewizji kablowej/satelitarnej i telewizora.


Po skonfigurowaniu przycisku zasilania dekodery telewizji kablowej/satelitarnej i telewizor mogły utracić synchronizację i nie włączają/wyłączają się jednocześnie. Aby ponownie zsynchronizować system, wykonaj następujące czynności.

1. Naciśnij przycisk źródła dla niezsynchronizowanego źródła.
2. Naciśnij przycisk **Source** , aby włączyć/wyłączyć urządzenie.
3. Naciśnij przycisk . Źródła będą włączać się i wyłączać jednocześnie.

Przełączanie źródeł

Można przełączać się między poszczególnymi źródłami, naciskając odpowiedni przycisk źródła na pilocie. Aby zapoznać się z informacjami dotyczącymi połączenia ze sparowanym urządzeniem *Bluetooth*®, patrz strona 13.

Uwaga: Przed rozpoczęciem upewnij się, że prawidłowo zaprogramowano źródła.

1. Naciśnij przycisk dla źródła, którym chcesz sterować. Przycisk źródła zacznie świecić.
2. Naciśnij przycisk **Source** . Przycisk źródła będzie świecił.
3. Naciśnij przycisk **TV Input** i wybierz prawidłowe wejście dla telewizora.

Przyciski funkcji

Przyciski czerwony, zielony, żółty i niebieski na pilocie zdalnego sterowania odpowiadają funkcjom kolorowych przycisków dekodera telewizji kablowej/satelitarnej lub teletekstu.

- Funkcje dekodera telewizji kablowej/satelitarnej: patrz instrukcja obsługi dekodera telewizji kablowej/satelitarnej.
- Funkcje teletekstu: odpowiadają kolorowym oznaczeniom numerów stron, nagłówków lub skrótów na ekranie teletekstu.

Korzystanie z pilota systemu Solo 10 seria II

Za pomocą pilota można włączać/wyłączać system, dostosowywać głośność dźwięku i poziom tonów niskich, korzystać z trybu dialogowego i sterować funkcją *Bluetooth*[®].



Przełączanie między telewizorem a urządzeniem *Bluetooth*[®]

Można przełączać między telewizorem a urządzeniem *Bluetooth* naciskając odpowiedni przycisk źródła na pilocie zdalnego sterowania.

Aby przełączyć na telewizor, naciśnij przycisk TV (TV).

Aby przełączyć na urządzenie *Bluetooth*, naciśnij przycisk *Bluetooth* ().

Aby uzyskać więcej informacji dotyczących strumieniowego przesyłania muzyki z urządzenia *Bluetooth*, patrz strona 13.

Użycie systemu

Opcjonalny uniwersalny pilot zdalnego sterowania systemu Solo 15 seria II

Firma Bose oferuje uniwersalny pilot zdalnego sterowania systemu Solo 15 seria II do nabycia osobno. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z firmą Bose Corporation lub jej lokalnym dystrybutorem. Należy skorzystać z listy adresów umieszczonej w opakowaniu.


Programowanie pilota zdalnego sterowania firmy innej niż Bose

Istnieje możliwość zaprogramowania pilota zdalnego sterowania firmy innej niż Bose, takiego jak pilot dekodera telewizji kablowej lub odbiornika telewizji satelitarnej, w celu obsługi systemu. Instrukcje dotyczące programowania pilota zdalnego sterowania w celu obsługi systemu można znaleźć w instrukcji obsługi pilota firmy innej niż Bose albo w witrynie internetowej dekodera telewizji kablowej lub odbiornika telewizji satelitarnej.

Po zaprogramowaniu pilota firmy innej niż Bose powinien umożliwić obsługę podstawowych funkcji, takich jak włączanie/wyłączanie zasilania i regulacja głośności.

Regulacja głośności

Na pilocie zdalnego sterowania:

- Naciśnij przycisk +, aby zwiększyć poziom głośności.
- Naciśnij przycisk –, aby zmniejszyć poziom głośności.
- Naciśnij przycisk , aby wyciszyć dźwięk lub anulować wyciszenie dźwięku.

Uwaga: Jeśli słychać dźwięk z telewizora, patrz „Rozwiązywanie problemów” na stronie 18.

Regulacja poziomu niskich tonów

1. Naciśnij przycisk Bass (BASS).
Wskaźnik stanu zamiga trzy razy na biało.
2. Na pilocie zdalnego sterowania:
 - Naciśnij przycisk +, aby zwiększyć poziom tonów niskich.
 - Naciśnij przycisk –, aby zmniejszyć poziom tonów niskich.
3. Naciśnij przycisk Bass (BASS).
Wskaźnik stanu zamiga trzy razy na biało i system zapisze ustawienie.


Uwaga: Aby uzyskać optymalną jakość dźwięku w programach zawierających tylko dialogi, takich jak wiadomości i talk show, patrz „Tryb dialogowy”.

Resetowanie poziomu niskich tonów

Aby przywrócić poziom niskich tonów do wartości fabrycznych, na pilocie zdalnego sterowania naciśnij i przytrzymaj przez pięć sekund przycisk BASS.

Tryb dialogowy

Tryb dialogów pozwala uzyskać optymalną jakość dźwięku w programach zawierających tylko dialogi, takich jak wiadomości i talk show, poprzez automatyczne zmniejszenie poziomu tonów niskich w systemie.


Aby przełączyć między trybem dialogowym a domyślnymi ustawieniami systemu, na pilocie naciśnij przycisk trybu dialogowego ().

Gdy tryb dialogowy jest włączony, wskaźnik stanu świeci na pomarańczowo.

Automatyczne wybudzanie

System można ustawić, by włączał się po odebraniu sygnału dźwiękowego.

Uwaga: System wyłącza się po upływie 60 minut braku aktywności.


Aby przełączyć między automatycznym wybudzaniem a domyślnymi ustawieniami zasilania, na pilocie naciśnij i przytrzymaj przez pięć sekund przycisk .

Gdy system jest wyłączony i włączone jest automatyczne wybudzanie, wskaźnik stanu świeci ciemno-pomarańczowo.


Parowanie urządzenia Bluetooth®

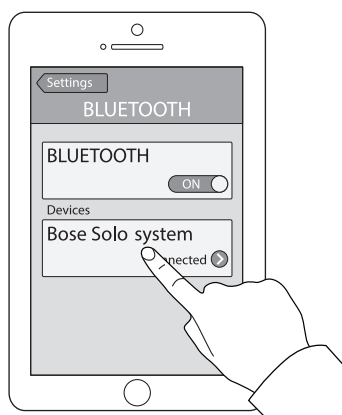
Technologia bezprzewodowa *Bluetooth*® umożliwia strumieniowe przesyłanie muzyki ze smartfonów, tabletów, komputerów lub innych urządzeń audio z obsługą technologii *Bluetooth* do systemu.

Zanim będzie możliwe strumieniowe przesyłanie muzyki z urządzenia *Bluetooth* należy sparować urządzenie z systemem.

1. Na pilocie naciśnij i przytrzymaj przycisk  do momentu, gdy wskaźnik *Bluetooth* zamiga na niebiesko.
Należy sprawdzić, czy wskaźnik *Bluetooth* miga na niebiesko przed sparowaniem urządzenia.

2. Na urządzeniu *Bluetooth* włącz funkcję *Bluetooth*.

Porada: Funkcja *Bluetooth* znajduje się zwykle w Ustawieniach. Ikona kółka zębatego () często reprezentuje Ustawienia na ekranie głównym.



3. Wybierz pozycję **Bose Solo system** z listy urządzeń.

Po sparowaniu pozycja **Bose Solo system** pojawi się na liście połączonych urządzeń. System emituje dźwięk, a wskaźnik *Bluetooth* świeci na biało.

4. Na urządzeniu *Bluetooth* rozpocznij odtwarzanie muzyki w celu strumieniowego przesyłania do systemu.

Jeśli nie można sparować urządzenia


Może być konieczne wyczyszczenie listy parowania *Bluetooth* systemu (patrz sekcja „Czyszczenie listy parowania *Bluetooth*® systemu”). Po wyczyszczeniu listy ponów próbę parowania.

Aby uzyskać więcej informacji, patrz „Rozwiązywanie problemów” na stronie 18.

Łączenie sparowanego urządzenia Bluetooth®

Dźwięk z urządzenia *Bluetooth*® można przesyłać strumieniowo do systemu.

Uwaga: Jeśli na liście parowania systemu zapisano wiele urządzeń, połączenie ze sparowanym urządzeniem może zająć kilka minut. Wskaźnik *Bluetooth* systemu informuje o stanie połączenia (patrz strona 14).

1. Na pilocie zdalnego sterowania naciśnij przycisk .
System łączy się z dwoma ostatnimi urządzeniami, które przesyłały strumieniowo dźwięk do systemu.
2. Rozpocznij odtwarzanie muzyki na urządzeniu.

Jeśli nie można przesyłać strumieniowo dźwięku ze sparowanego urządzenia

System mógł utracić połączenie z urządzeniem. Sprawdź wskaźnik *Bluetooth* systemu. Jeśli sparowane urządzenie jest poza zasięgiem systemu, umieść to urządzenie w zasięgu.

Przełączanie między połączonymi urządzeniami


System obsługuje wielopunktową łączność, co umożliwia łatwe przełączanie odtwarzania muzyki między połączonymi urządzeniami.

Ostatnie dwa urządzenia, które przesyłały strumieniowo muzykę do systemu pozostają połączone. Podczas odtwarzania można wstrzymać odtwarzanie dźwięku na urządzeniu przesyłającym strumieniowo, a następnie odtwarzać muzykę z drugiego połączonego urządzenia.

1. Wstrzymaj odtwarzanie muzyki z urządzenia przesyłającego strumieniowo.
2. Rozpocznij odtwarzanie na drugim połączonym urządzeniu.
3. Aby przełączać między połączonymi urządzeniami, powtarzaj kroki 1 i 2.

Czyszczenie listy parowania Bluetooth® systemu

Po sparowaniu urządzenia *Bluetooth*® z systemem połączenie jest zapisywane na liście parowania systemu. Jeśli nie można połączyć się z urządzeniem, może być konieczne wyczyszczenie listy parowania. Po wyczyszczeniu listy należy ponownie sparować urządzenie.

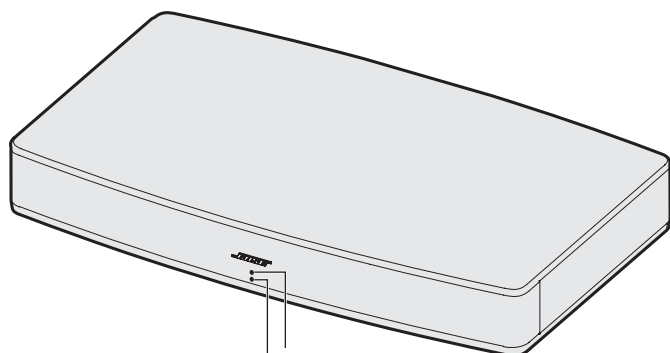
1. Naciśnij i przytrzymaj przez 10 sekund przycisk  do momentu, gdy wskaźnik *Bluetooth*® zamiga na niebiesko.
2. Na urządzeniu przenośnym skasuj pozycję **Bose Solo system** z menu *Bluetooth*.

System wyemituje dźwięk i będzie gotowy do sparowania urządzenia (patrz „Parowanie urządzenia *Bluetooth*®”).

Uzyskiwanie informacji o systemie

Wskaźniki systemowe

Wskaźniki stanu i *Bluetooth*® z przodu systemu informują o aktywności systemu.



Wskaźnik połączenia *Bluetooth*®
Wskaźnik stanu

Wskaźnik stanu

Opis wskaźnika	Stan systemu
Wyłączony	System jest wyłączony (tryb gotowości)
Zielony	Świeci: System jest włączony Miga: Włączono wyciszenie systemu
Pomarańczowy	Ciemny: Tryb gotowości, funkcja automatycznego wybudzania włączona Świeci: Tryb dialogowy Miga: Tryb dialogowy, system jest wyciszony
Czerwony	Błąd systemu: Zadzwoń do Działu Obsługi Klientów firmy Bose. Należy skorzystać z listy adresów umieszczonej w opakowaniu.

Wskaźnik *Bluetooth*®

Opis wskaźnika	Stan systemu
Niebieski	Miga: Gotowość do parowania
Biały	Miga: Łączenie Świeci: Połączone

Może być konieczne zastosowanie alternatywnej metody konfiguracji w następujących sytuacjach:

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

Brak dźwięku ze źródeł podłączonych do telewizora

Niektóre telewizory nie przesyłają dźwięku z podłączonych źródeł do systemu. Należy zastosować alternatywną konfigurację, by podłączyć źródło bezpośrednio do systemu.

Problem	Zalecane czynności
Brak dźwięku ze źródeł podłączonych do telewizora	Źródło do systemu można podłączyć na trzy różne sposoby. (Patrz strona 16.)
Brak dźwięku z dwóch źródeł podłączonych do telewizora	Podłącz źródła do systemu korzystając z Opcji 1 lub Opcji 2. (Patrz strona 16.)

Brak złącza optycznego, koncentrycznego lub analogowego w telewizorze

Niektóre telewizory nie mają złącza optycznego, koncentrycznego lub analogowego. Należy zastosować alternatywną konfigurację, by podłączyć telewizor do systemu.

Problem	Zalecane czynności
Telewizor ma tylko wyjście słuchawkowe	Podłącz telewizor przy użyciu kabla stereo 3,5 mm (brak w zestawie). (Patrz strona 17.)
Telewizor nie ma wyjść audio	Aby podłączyć do systemu, użyj wyjść audio innego źródła, takiego jak dekodery telewizji kablowej/satelitarnej. (Patrz strona 16.)

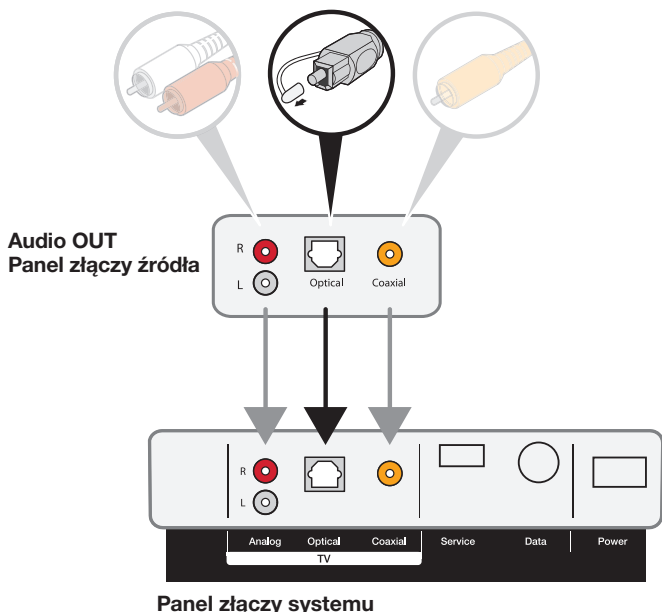
Konfiguracja alternatywna

Podłączanie źródła do systemu

Jeśli brak jest dźwięku ze źródła, takiego jak odtwarzacz DVD/Blu-ray Disc™, dekodery telewizji kablowej lub odbiorniki telewizji satelitarnej, konsola do gier albo cyfrowa nagrywarka DVR i jest ono podłączone do telewizora, należy podłączyć je do systemu.

PRZESTROGA: Jeśli korzystasz z kabla optycznego, usuń ochronne nakładki z obu jego końców. Wkładanie wtyczki w złym ustawieniu może uszkodzić wtyczkę lub złącze.

1. Znajdź z tyłu dekodera telewizji kablowej lub odbiornika telewizji satelitarnej panel złączy **Audio Out** (cyfrowe).



2. Wybierz kabel audio.
3. Podłącz kabel audio z panelu złączy **Audio Out** (cyfrowe) dekodera telewizji kablowej lub odbiornika telewizji satelitarnej do systemu.

Uwaga: Nie odłączaj od telewizora kabla wideo źródła, takiego jak kabel HDMI™.

Podłączanie dwóch źródeł do systemu

Jeśli brak jest dźwięku z dowolnego źródła, takiego jak odtwarzacz DVD/Blu-ray Disc™, dekodery telewizji kablowej lub odbiorniki telewizji satelitarnej, konsola do gier albo cyfrowa nagrywarka DVR i jest ono podłączone do telewizora, należy podłączyć je do systemu. Użyj tylko jednego kabla audio dla każdego źródła.

1. Znajdź z tyłu każdego ze źródeł panel złączy **Audio Out** (cyfrowe).
2. Wybierz oddzielny kabel audio dla każdego źródła korzystając z Opcji 1 lub Opcji 2 (patrz strona 17).

Uwaga: NALEŻY skorzystać z Opcji 1 lub Opcji 2. Nie należy jednocześnie korzystać z kabla koncentrycznego i optycznego.

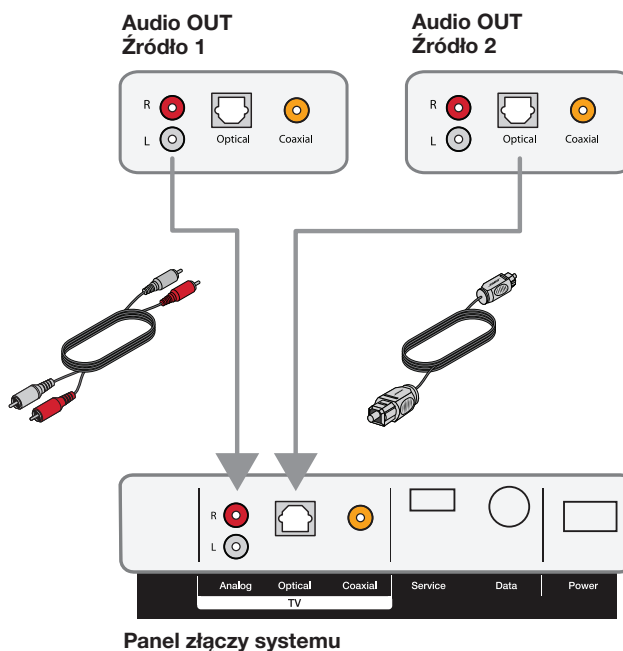
3. Podłącz oddzielnie wybrany kabel audio z panelu złączy **Audio Out** (cyfrowe) każdego źródła do systemu.

Uwaga: Nie odłączaj od telewizora kabla wideo źródła, takiego jak kabel HDMI™.

Opcja 1

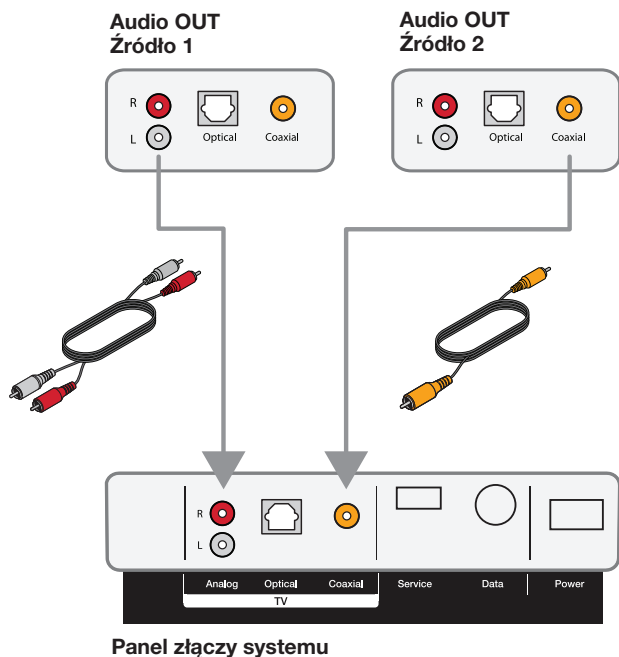
Ten rysunek przedstawia połączenia dwóch źródeł przy użyciu kabla optycznego i kabla analogowego.

PRZESTROGA: Jeśli korzystasz z kabla optycznego, usuń ochronne nakładki z obu jego końców. Wkładanie wtyczki w złym ustawieniu może uszkodzić wtyczkę lub złącze.



Opcja 2

Ten rysunek przedstawia połączenia dwóch źródeł przy użyciu kabla koncentrycznego i kabla analogowego.



Korzystanie z dwóch źródeł podłączonych do systemu

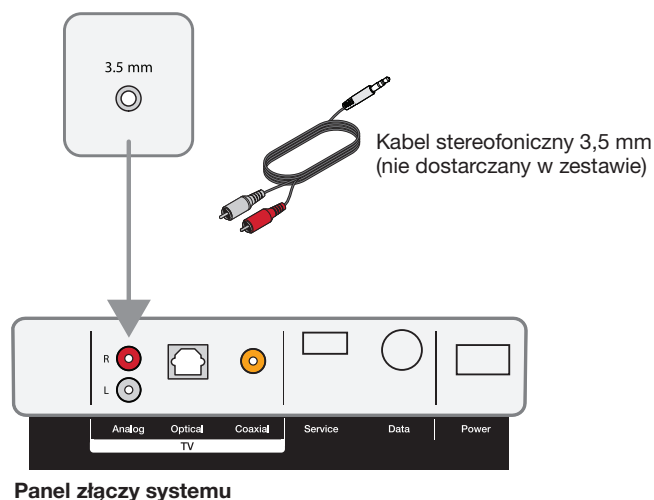
Należy wyłączać źródła, jeśli nie są używane. Aby móc odtwarzać w systemie dźwięk z jednego źródła, drugie źródło musi być wyłączone.

Podłączenie systemu do złącza wyjścia słuchawkowego telewizora

Jeśli telewizor ma tylko złącze słuchawkowe, należy użyć kabla stereofonicznego z wtyczką 3,5 mm i dwoma wtyczkami RCA (dostępny osobno) w celu podłączenia do systemu.

1. Podłącz wtyczkę stereo do złącza słuchawkowego telewizora.
2. Podłącz czerwoną wtyczkę do złącza **R** systemu.
3. Podłącz białą wtyczkę do złącza **L** systemu.
4. Upewnij się, że głośniki telewizora są włączone. Aby uzyskać dodatkowe informacje, przeczytaj podręcznik użytkownika telewizora.
5. Aby ustawić optymalną głośność z systemu:
 - ustaw głośność telewizora na 75 procent wartości maksymalnej,
 - następnie ustaw poziom głośności systemu przy użyciu pilota zdalnego sterowania.

Audio OUT Panel złącza słuchawkowego telewizora (lub inne zmienne wyjście audio)



Rozwiązywanie problemów

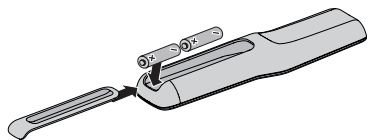
Problem	Zalecane czynności
Brak zasilania	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź pewność połączeń obu końców przewodu zasilającego. • Podłącz przewód zasilający do działającego gniazda sieciowego. • Odłącz przewód zasilający na przynajmniej jedną minutę i podłącz ponownie.
Brak dźwięku	<ul style="list-style-type: none"> • Anuluj wyciszenie systemu. • Zwiększ poziom głośności. • Podłącz kabel audio do złącza telewizora oznaczonego etykietą Audio Output lub Audio OUT, a nie Audio Input lub Audio IN. • Użyj tylko jednego kabla audio. • Sprawdź pewność wszystkich połączeń kabli i ich poprawność. • Wybierz prawidłowe wejście telewizora. • Włącz wyjście audio telewizora i wybierz właściwe ustawienie, takie jak Stereo lub 5.1 Channel Audio. Aby uzyskać dodatkowe informacje, przeczytaj podręcznik użytkownika telewizora. • Użyj alternatywnej konfiguracji (patrz strona 15). • Podłączanie dwóch źródeł: <ul style="list-style-type: none"> – Wyłącz drugie źródło. – Upewnij się, że kabel optyczny i kabel koncentryczny nie są używane jednocześnie. • Jeśli system jest podłączony do wyjścia telewizora oznaczonego VARIABLE (VAR), wyłącz głośniki telewizora, ustaw głośność telewizora na 75 procent wartości maksymalnej i anuluj wyciszenie telewizora. • W przypadku podłączenia przez wyjście słuchawkowe telewizora ustaw maksymalny poziom głośności telewizora. • Odłącz przewód zasilający na przynajmniej jedną minutę i podłącz ponownie.
Nie można odtwarzać dźwięku <i>Bluetooth</i> [®]	<ul style="list-style-type: none"> • W systemie: <ul style="list-style-type: none"> – Sparuj urządzenie (patrz strona 13). – Wyczyść listę parowania systemu (patrz strona 13). – Spróbuj sparować inne urządzenie. • Na urządzeniu <i>Bluetooth</i>: <ul style="list-style-type: none"> – Wyłącz i włącz ponownie funkcję <i>Bluetooth</i>. – Usuń system z menu <i>Bluetooth</i>. Sparuj ponownie. – Użyj innego źródła muzyki. – Sprawdź zgodność urządzenia <i>Bluetooth</i>. Zapoznaj się z podręcznikiem użytkownika urządzenia <i>Bluetooth</i>. • Zwiększ poziom głośności systemu, urządzenia przenośnego i źródła muzyki. • Sprawdź, czy używasz właściwego urządzenia. • Jeśli połączonych jest wiele urządzeń <i>Bluetooth</i>, najpierw wstrzymaj strumieniowe przesyłanie na urządzeniu. • Jeśli nie korzystasz z pozostałych urządzeń <i>Bluetooth</i>, rozłącz je. • Patrz sekcja „Brak dźwięku” lub „Zniekształcony dźwięk”.
Zniekształcony dźwięk	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź pewność połączeń kabli w systemie i telewizorze (lub innych podłączonych źródłach). • Jeśli system jest podłączony do wyjścia telewizora z oznaczeniem VARIABLE (VAR), zmniejsz poziom głośności telewizora. • Użyj alternatywnej konfiguracji (patrz strona 15). • Odłącz przewód zasilający na przynajmniej jedną minutę i podłącz ponownie.
Pilot zdalnego sterowania nie działa prawidłowo lub w ogóle nie działa.	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź prawidłowość montażu i stan naładowania baterii (patrz strona 19). • Skieruj pilota bezpośrednio w stronę systemu. • Sprawdź, czy wskaźnik stanu miga po naciśnięciu przycisku regulacji głośności lub wyciszenia na pilocie. • Odłącz przewód zasilający na przynajmniej jedną minutę i podłącz ponownie.
Dźwięk dochodzi z telewizora	<ul style="list-style-type: none"> • Wyłącz głośniki telewizora (patrz strona 8). • Wycisz lub zmniejsz głośność telewizora.
Wskaźnik stanu jest czerwony	<ul style="list-style-type: none"> • Błąd systemu: Zadzwoń do Działu Obsługi Klientów firmy Bose. Należy skorzystać z listy adresów umieszczonej w opakowaniu.

Wymiana baterii w pilocie zdalnego sterowania

Pilot zdalnego sterowania systemu Solo 15 seria II

Obie baterie należy wymieniać, gdy pilot przestaje działać lub gdy jego zasięg wydaje się zmniejszony. Korzystaj z baterii alkalicznych.

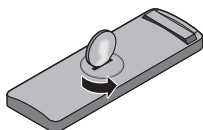
1. Przesuń pokrywę, aby otworzyć zasobnik na baterie w tylnej części pilota.
2. Wyjmij obie baterie.
Zutylizuj baterie zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami.
3. Włóż dwie baterie AA (IEC-R6) 1,5 V lub ich odpowiedniki. Ułóż bieguny baterii oznaczone symbolami „+” i „-” zgodnie z oznaczeniami wewnątrz komory.
4. Wsuń pokrywę zasobnika na baterie na miejsce.



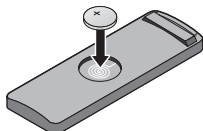
Pilot zdalnego sterowania systemu Solo 10 seria II

Baterię należy wymieniać, gdy pilot przestaje działać lub gdy jego zasięg wydaje się zmniejszony. Korzystaj z baterii litowej.

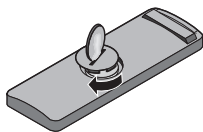
1. Obróć pokrywę baterii lekko w lewo, używając monety.



2. Zdejmij pokrywę i włóż nową baterię (CR2032 lub DL2032) płaską stroną do góry, tak aby był widoczny symbol plus (+).



3. Załóż pokrywę i obróć ją w prawo aż do zablokowania.



⚠ OSTRZE ENIE: Nie połykać baterii — ryzyko oparzenia chemicznego. Pilot zdalnego zasilania dostarczony do tego produktu zawiera baterię pastylkową/guzikową. Połknięcie baterii pastylkowej/guzikowej może w ciągu zaledwie dwóch godzin spowodować poważne wewnętrzne oparzenia, które mogą prowadzić do śmierci. Zarówno nowe, jak i zużyte baterie należy przechowywać poza zasięgiem dzieci. Jeżeli zasobnik na baterie nie zamyka się szczelnie, należy zaprzestać używania urządzenia i umieścić je poza zasięgiem dzieci. Jeżeli występuje podejrzenie połknięcia baterii lub umieszczenia jej w jakiegokolwiek części ciała, należy bezzwłocznie zasięgnąć porady lekarskiej. Nieprawidłowa wymiana baterii pastylkowej/guzikowej lub użytkowanie może być przyczyną wybuchu, pożaru lub oparzenia chemicznego. Nie wolno ładować, demontować, ogrzewać do temperatury wyższej niż 100°C lub spalać baterii. Wymieniać jedynie na certyfikowane (np. UL) baterie litowe CR2032 lub DL2032 o napięciu 3 V. Zużyte baterie należy jak najszybciej zutylizować.

Czyszczenie

- Do czyszczenia powierzchni systemu użyj miękkiej, suchej ściereczki.
- W pobliżu elementów systemu nie wolno używać rozpylaczy. Nie należy używać rozpuszczalników, chemikaliów lub środków czyszczących zawierających alkohol, amoniak lub materiały ściernie.
- Należy chronić urządzenie przed przedostaniem się płynów do szczeliny w obudowie.

Dział Obsługi Klientów

Aby uzyskać dodatkową pomoc, należy skontaktować się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose. Należy skorzystać z listy adresów umieszczonej w opakowaniu.

Ograniczona gwarancja

System jest objęty ograniczoną gwarancją. Szczegółowe informacje dotyczące ograniczonej gwarancji są dostępne na karcie rejestracyjnej produktu dostarczonej razem z systemem. Na karcie rejestracyjnej można również znaleźć informacje dotyczące sposobu rejestracji. Rezygnacja z rejestracji nie ma wpływu na uprawnienia wynikające z ograniczonej gwarancji.

Dołączone do tego produktu informacje na temat gwarancji nie dotyczą Australii i Nowej Zelandii. Szczegółowe informacje dotyczące gwarancji w Australii i Nowej Zelandii można znaleźć pod adresem www.bose.com.au/warranty lub www.bose.co.nz/warranty.

Dane techniczne

Zasilanie

100-240 V ~ 50/50 Hz 60 W



754063-0010

BOSE[®]
Better sound through research[®]

©2017 Bose Corporation, The Mountain,
Framingham, MA 01701-9168 USA
AM754063 Rev. 01