

BOSE

ACOUSTIMASS® 300

WIRELESS BASS MODULE



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

คู่มือผู้ใช้ • 사용자 안내서 • 用戶指南 • 使用者指南 • 取扱説明書 • دليل المالك

Należy zapoznać się ze wszystkimi zaleceniami dotyczącymi bezpieczeństwa oraz instrukcjami użytkowania i zachować je.

Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

1. Należy przeczytać instrukcje.
2. Należy zachować instrukcje.
3. Należy uwzględnić wszystkie ostrzeżenia.
4. Należy postępować zgodnie z instrukcjami.
5. Nie wolno korzystać z tego urządzenia w pobliżu wody.
6. Urządzenie należy czyścić wyłącznie przy użyciu suchej ściereczki.
7. Nie wolno blokować szczelin wentylacyjnych. Urządzenie należy zainstalować zgodnie z zaleceniami producenta.
8. Nie wolno instalować urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, przewody kominowe, piece lub inne urządzenia (na przykład wzmocniacze) wydzielające ciepło.
9. Należy chronić przewód zasilający przed uszkodzeniem lub deformacją — zwłaszcza przy jego wtyczkach oraz gniazdach i złączach urządzenia.
10. Należy korzystać wyłącznie z dodatków/akcesoriów zalecanych przez producenta.
11. Urządzenie należy odłączyć od sieci zasilającej podczas burzy z wyładowaniami atmosferycznymi lub wówczas, gdy nie jest używane przez dłuższy czas.
12. Wykonanie wszystkich prac serwisowych należy zlecić wykwalifikowanemu personelowi. Naprawa w serwisie jest wymagana w przypadku jakiegokolwiek uszkodzenia urządzenia, np. uszkodzenia przewodu zasilającego lub wtyczki, przedostania się do wnętrza urządzenia płynu lub przedmiotów, wystawienia urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci, nieprawidłowego działania albo upuszczenia urządzenia.

OSTRZEŻENIA/PRZESTROGI:



Ten symbol umieszczony na produkcie oznacza, że w obudowie produktu znajdują się nieizolowane podzespoły pod wysokim napięciem, które mogą stwarzać ryzyko porażenia prądem elektrycznym.



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



Produkt zawiera powierzchnię ze szkła hartowanego. Należy uważać, by nie dopuścić do uderzenia w tę powierzchnię. W przypadku jej rozbicia należy ostrożnie obchodzić się ze stłuczonym szkłem.



Produkt zawiera elementy magnetyczne. Skonsultuj się z lekarzem, aby dowiedzieć się, czy może to mieć wpływ na funkcjonowanie implantów medycznych.

- Aby ograniczyć ryzyko pożaru oraz porażenia prądem, należy chronić urządzenie przed deszczem, cieczami i wilgocią.
- **NIE WOLNO** narażać produktu na zachłapanie i rozbryzgi ani umieszczać w jego pobliżu naczyń wypełnionych płynami (np. wazonów).
- Produkt musi być umieszczony z dala od ognia i źródeł ciepła. Na produkcie ani w jego pobliżu **NIE WOLNO** umieszczać źródeł otwartego ognia (np. zapalonych świec).
- **NIE WOLNO** dokonywać modyfikacji produktu bez zezwolenia.
- **NIE WOLNO** korzystać z produktu w połączeniu z falownikiem.
- **NIE WOLNO** używać produktu w pojazdach ani na jednostkach pływających.
- Przewody głośnikowe i kable 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.
- Jeżeli urządzenie jest wyłączane przez wyjęcie wtyczki przewodu zasilającego lub przedłużacza z gniazda sieciowego, należy zapewnić możliwość swobodnego korzystania z tego elementu wyposażenia.



Urządzenia wolno używać tylko na wysokości poniżej 2000 metrów.

- Z uwagi na wymagania dotyczące wentylacji firma Bose nie zaleca umieszczania tego produktu w przestrzeniach zamkniętych takich jak wnęki ścienne lub zamknięte szafki.
- Etykieta produktu jest umieszczona na spodzie obudowy.

INFORMACJE PRAWNE

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 zasad FCC oraz kanadyjskimi standardami branżowymi RSS dotyczącymi licencji. Użytkowanie urządzenia jest uzależnione od spełnienia dwóch następujących warunków: (1) urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz (2) musi być odporne na zakłócenia zewnętrzne, w tym na zakłócenia, które mogą powodować wadliwe działanie.

To urządzenie jest zgodne z normami FCC i Industry Canada dotyczącymi limitów narażenia na promieniowanie o częstotliwościach radiowych określonych ogólnie dla ludzi.

To urządzenie powinno być zainstalowane i obsługiwane z zachowaniem odległości co najmniej 20 cm między elementem promieniującym a ciałem użytkownika. Ten nadajnik nie może znajdować się w pobliżu innej anteny lub nadajnika, ani też nie może pracować w połączeniu z takimi urządzeniami.

W przypadku pracy w paśmie częstotliwości od 5150 do 5250 MHz z urządzenia tego wolno korzystać wyłącznie wewnątrz pomieszczeń, aby zmniejszyć ryzyko wystąpienia szkodliwych zakłóceń wspólnokanałowych.

W52 — tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń

Kategoria odbiornika = 2

Urządzenie spełnia wymogi IDA.

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

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 paśmie ISM.

 Firma Bose Corporation niniejszym deklaruje, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i zaleceniami określonymi w dyrektywie 2014/53/UE oraz innych obowiązujących dyrektywach UE. Pełna treść deklaracji zgodności jest dostępna na stronie www.Bose.com/compliance



Ten symbol oznacza, że produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami 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, zakładem utylizacji odpadów albo sklepem, w którym produkt został nabyty.

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)
Polichlorowane bifenyle (PCB)	X	0	0	0	0	0
Części metalowe	X	0	0	0	0	0
Części z tworzyw szt.	0	0	0	0	0	0
Głośniki	X	0	0	0	0	0
Kable	X	0	0	0	0	0
Tę tabelę przygotowano zgodnie z wymaganiami normy SJ/T 11364. O: Wskazuje, że zawartość danej substancji toksycznej lub szkodliwej we wszystkich materiałach homogenicznych użytych w tej części nie przekracza limitu określonego w normie GB/T 26572. X: Wskazuje, że dana substancja toksyczna lub szkodliwa zawarta w co najmniej jednym z homogenicznych materiałów użytych w tej części przekracza limit określony w normie GB/T 26572.						

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

HDMI™ HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface i logo HDMI są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy HDMI Licensing LLC zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

Nazwa SoundTouch i symbol bezprzewodowej nuty są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Bose Corporation zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

Wi-Fi jest zastrzeżonym znakiem towarowym stowarzyszenia Wi-Fi Alliance®.

©2018 Bose Corporation. Żadnej części tego dokumentu nie wolno powielać, modyfikować, rozpowszechniać ani w inny sposób wykorzystywać bez uprzedniego uzyskania pisemnego zezwolenia.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Wprowadzenie

Zbuduj swój system rozrywki.....	8
Rozpakowywanie	8
Zalecenia dotyczące umieszczenia.....	9
Umieszczanie drugiego modułu basowego.....	10

Konfigurowanie modułu basowego

Podłączanie zasilania	11
Parowanie z listwą dźwiękową SoundTouch® 300.....	12
Parowanie drugiego modułu basowego (opcjonalne).....	13
Parowanie z listwą dźwiękową SoundTouch® 300	13
Parowanie z systemem rozrywki domowej Lifestyle® 650/600.....	13

Kończenie instalacji

Sprawdzanie dźwięku	14
Informacje dotyczące kalibracji dźwięku ADAPTIQ®	15
Przeprowadzanie kalibracji dźwięku ADAPTIQ®.....	15

Korzystanie z modułu basowego

Regulacja poziomu niskich tonów.....	17
--------------------------------------	----

Uzyskiwanie informacji o systemie

Wskaźnik stanu systemu.....	19
-----------------------------	----

Pielęgnacja i konserwacja

Czyszczenie.....	20
Dział Obsługi Klienta.....	20
Informacje dotyczące ograniczonej gwarancji.....	21
Dane techniczne.....	21
Złącze serwisowe.....	21

Rozwiązywanie problemów

Typowe rozwiązania	22
Nie można ukończyć kalibracji dźwięku ADAPTiQ®	24
Nie można sparować modułu basowego z listwą dźwiękową	25

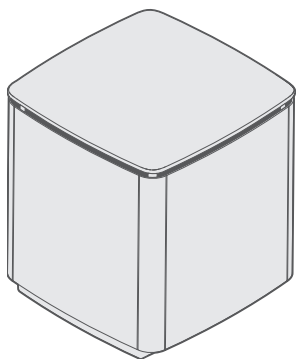
Zbuduj swój system rozrywki

Bezprzewodowy moduł basowy Acoustimass® 300 wchodzi w skład modułowego systemu rozrywki domowej. Jest on zgodny z listwą dźwiękową SoundTouch® 300 oraz opcjonalnymi bezprzewodowymi głośnikami surround Virtually Invisible® 300 (do nabycia osobno). Głośniki surround lub drugi moduł basowy można w dowolnej chwili sparować bezprzewodowo, aby uzyskać bogatszy i bardziej realistyczny dźwięk.

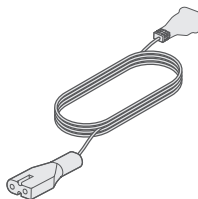
Aby zakupić głośniki surround, należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem produktów firmy Bose® lub odwiedzić witrynę www.Bose.com

Rozpakowywanie

Ostrożnie rozpakuj opakowanie i sprawdź, czy zawiera przedstawione poniżej elementy:



Bezprzewodowy moduł basowy
Acoustimass® 300



Przewód zasilający*

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

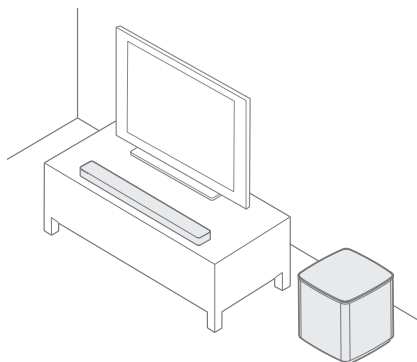
Uwaga: Nie wolno korzystać z modułu basowego, jeśli uszkodzeniu uległ jakikolwiek jego element lub jeśli szklana powierzchnia została stłuczona. Należy powiadomić autoryzowanego dystrybutora produktów firmy Bose® lub Dział Obsługi Klienta firmy Bose.

Zalecenia dotyczące umieszczenia

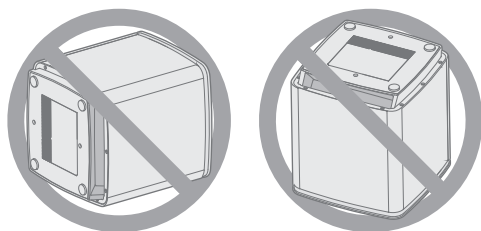
Aby uniknąć zakłóceń bezprzewodowych, inne urządzenia bezprzewodowe należy umieścić w odległości 0,3–0,9 m od systemu. Umieść system poza metalowymi szafkami, z dala od nich oraz innych komponentów audio/wideo i bezpośrednich źródeł ciepła.

- Ustaw moduł basowy na gumowych podkładkach wzdłuż tej samej ściany co telewizor lub wzdłuż dowolnej innej ściany w obrębie przedniej 1/3 powierzchni pomieszczenia.
- Wybierz stabilną i równą powierzchnię. Wibracje mogą spowodować przesunięcie modułu basowego (szczególnie w przypadku gładkich powierzchni — np. z marmuru, szkła lub polerowanego drewna).
- Przednia strona modułu basowego (przeciwna do strony ze złączem POWER) musi znajdować się w odległości co najmniej 7,6 cm od innych powierzchni. Jeśli otwór umiejscowiony w dolnej części tej strony zostanie zablokowany, będzie miało to wpływ na jakość dźwięku.
- Aby zwiększyć intensywność niskich tonów, umieść moduł basowy blisko ścian i naroży. Aby zmniejszyć intensywność niskich tonów, umieść moduł basowy z dala od ścian i naroży.
- NIE umieszczaj żadnych przedmiotów na górnej stronie modułu basowego.
- Sprawdź, czy w pobliżu znajduje się gniazdo sieci elektrycznej.

Przykładowe umiejscowienie systemu



PRZESTROGA: Podczas używania modułu basowego nie umieszczaj go na jego górnej stronie ani bokach.

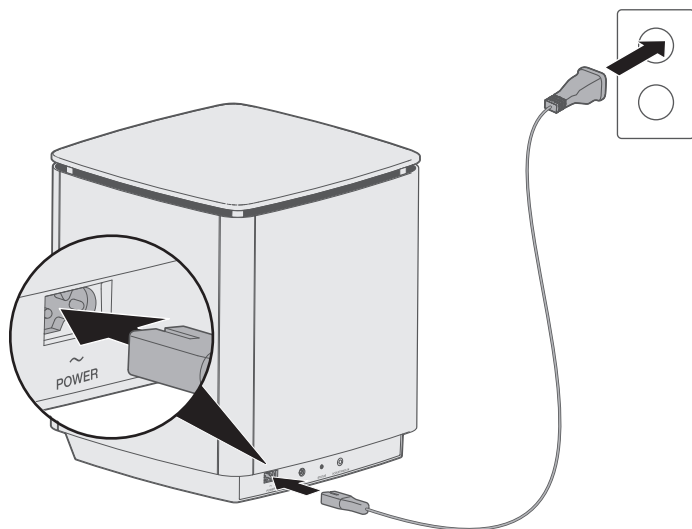


Umieszczanie drugiego modułu basowego

Spróbuj umieścić każdy moduł basowy w różnych lokalizacjach, aby wybrać najlepszą lokalizację w danym obszarze odsłuchowym. Po umieszczeniu modułu w nowej lokalizacji wykonaj kalibrację dźwięku ADAPTiQ® (patrz: strona 15). Aby zwiększyć intensywność niskich tonów, zmniejsz odległość między modułami lub zmniejsz ich odległość od ścian i naroży.

Podłączanie zasilania



1. Podłącz przewód zasilający do złącza **POWER** modułu basowego.




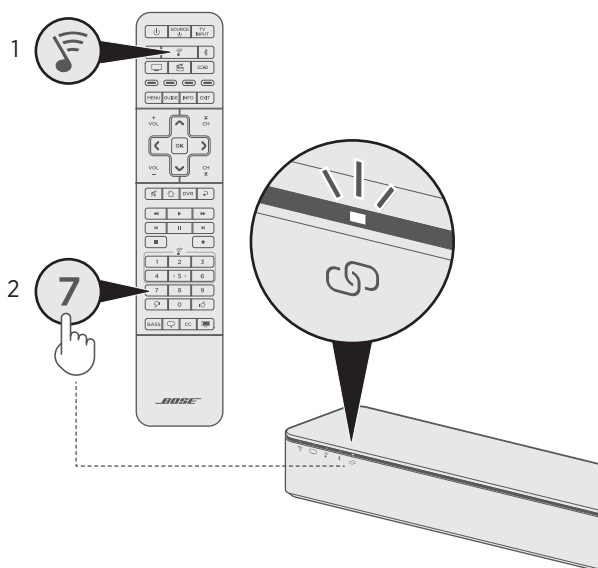
2. Podłącz drugi koniec przewodu zasilającego do gniazda sieci elektrycznej.

Parowanie z listwą dźwiękową SoundTouch® 300

Aby bezprzewodowo sparować moduł basowy z listwą dźwiękową SoundTouch® 300, ustaw listwę dźwiękową na tryb parowania przy użyciu pilota zdalnego sterowania.

1. Na pilocie zdalnego sterowania listwą dźwiękową SoundTouch® 300 naciśnij przycisk SoundTouch® .
2. Naciśnij przycisk **7** i przytrzymaj go do momentu, aż wskaźnik połączenia  na listwie dźwiękowej zacznie migać na biało.

Po sparowaniu moduł basowy wyemituje sygnał dźwiękowy. Wskaźnik STATUS na tylnym panelu modułu oraz wskaźnik  na listwie dźwiękowej zaświecą się na biało.



Uwagi:

- Parowanie może potrwać kilka minut.
- Jeśli moduł basowy nie zostanie sparowany z listwą dźwiękową, zapoznaj się z sekcją „Rozwiązywanie problemów” na stronie 22.

Parowanie drugiego modułu basowego (opcjonalne)

Sparowanie drugiego modułu basowego może ułatwić odtwarzanie niskich tonów w obszarze odsłuchowym bardziej spójnie i z większą mocą.

Uwagi:

- Aby uzyskać instrukcje dotyczące umieszczania drugiego modułu basowego, patrz: strona 10.
- Jeśli obecnie używany moduł basowy jest podłączony do listwy dźwiękowej lub systemu przy użyciu kabla stereofonicznego 3,5 mm (patrz: strona 25), nie można sparować drugiego modułu basowego.

Parowanie z listwą dźwiękową SoundTouch® 300

Powtórz proces parowania (patrz: strona 12).

Parowanie z systemem rozrywki domowej Lifestyle® 650/600

1. Na pilocie zdalnego sterowania systemem Lifestyle® 650/600 naciśnij przycisk **SETUP**.
2. W menu UNIFY® wybierz opcję **Speaker Management** (Zarządzanie głośnikami), a następnie wybierz opcję **Setup Second Bass Module** (Konfiguruj drugi moduł basowy).
3. Wykonaj instrukcje widoczne na ekranie, aby sparować drugi moduł basowy.

Sprawdzanie dźwięku

1. Włącz telewizor.
2. Jeśli używany jest dekodery telewizji kablowej/satelitarnej lub inne źródło dodatkowe:
 - Włącz to źródło.
 - Jeśli dodatkowe źródło jest podłączone do telewizora, wybierz odpowiednie wejście telewizora. Jeśli pilot zdalnego sterowania listwą dźwiękową SoundTouch® 300 nie został zaprogramowany, konieczne może być użycie innego pilota zdalnego sterowania.
3. Włącz listwę dźwiękową SoundTouch® 300.

Z modułu basowego powinien dochodzić dźwięk.

Uwaga: Jeśli nie słyszysz dźwięku dochodzącego z modułu basowego, zapoznaj się z sekcją strona 22.

Informacje dotyczące kalibracji dźwięku ADAPTiQ®

Po skonfigurowaniu modułu basowego i sparowaniu go z listwą dźwiękową SoundTouch® 300 przeprowadź kalibrację dźwięku ADAPTiQ®, aby uzyskać najlepszą jakość dźwięku. Proces kalibracji dźwięku ADAPTiQ umożliwia dostosowanie dźwięku systemu do warunków akustycznych obszaru odsłuchowego poprzez wykonanie pięciu pomiarów dźwięku. Na przeprowadzenie kalibracji dźwięku potrzeba około 10 minut, kiedy pomieszczenie jest ciche.

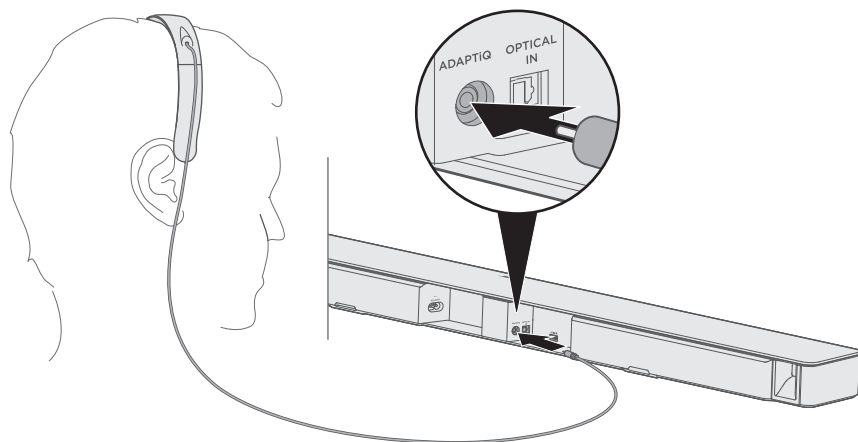
Podczas kalibracji dźwięku ADAPTiQ mikrofon na górze zestawu słuchawkowego ADAPTiQ (dostarczony z listwą dźwiękową) mierzy charakterystykę dźwiękową pomieszczenia w celu określenia optymalnej jakości dźwięku.

Jeśli nie posiadasz już zestawu słuchawkowego ADAPTiQ, skontaktuj się z Działem Obsługi Klienta firmy Bose®.

Uwaga: Jeśli chcesz sparować z listwą dźwiękową także bezprzewodowe głośniki surround Virtually Invisible® 300, sparuj je przed przeprowadzeniem kalibracji dźwięku ADAPTiQ. Zapoznaj się z przewodnikiem szybkiego startu lub podręcznikiem użytkownika głośników Virtually Invisible® 300.




Przeprowadzanie kalibracji dźwięku ADAPTiQ®

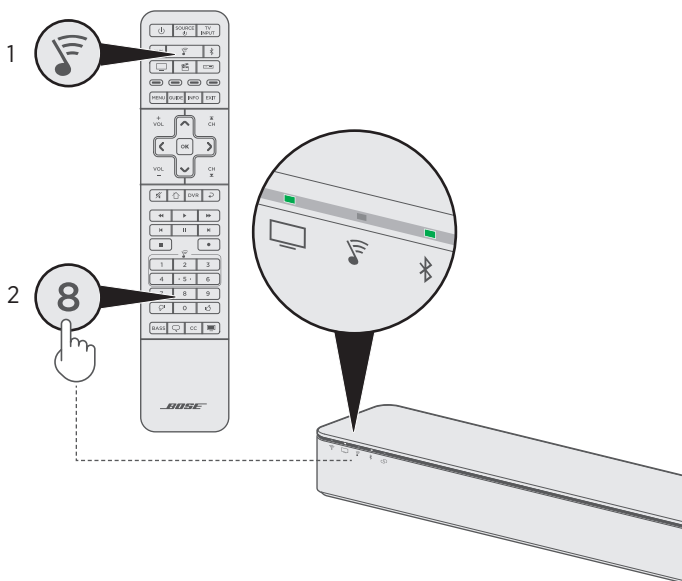
1. Włóż końcówkę kabla zestawu słuchawkowego ADAPTiQ (dostarczony z listwą dźwiękową SoundTouch® 300) do złącza **ADAPTiQ** w tylnej części listwy dźwiękowej.





2. Nałóż na głowę zestaw słuchawkowy ADAPTiQ.

KOŃCZENIE INSTALACJI

3. Na pilocie zdalnego sterowania listwą dźwiękową SoundTouch® 300 naciśnij przycisk SoundTouch® .
4. Naciśnij przycisk **8** i przytrzymaj go, aż wskaźnik telewizora  i wskaźnik Bluetooth®  na listwie dźwiękowej zaświecą się na zielono.



Rozpocznie się proces kalibracji ADAPTiQ®.

Uwaga: Jeśli nie słyszysz instrukcji w swoim języku, użyj przycisków  i  na panelu nawigacyjnym, aby zmienić język. Aby zresetować język, naciśnij przycisk **8** i przytrzymaj go przez 10 sekund.

5. Postępuj zgodnie ze wskazówkami głosowymi do momentu, gdy proces kalibracji ADAPTiQ zakończy się.

Jeśli usłyszysz komunikat o błędzie lub nie możesz zakończyć kalibracji dźwięku ADAPTiQ, patrz: strona 24.

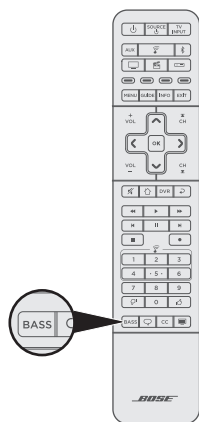
6. Odłącz zestaw słuchawkowy ADAPTiQ od listwy dźwiękowej i umieść go w bezpiecznym miejscu.

W przypadku późniejszego sparowania głośników surround lub drugiego modułu basowego, przeniesienia lub montażu systemu albo przesunięcia mebli należy ponownie przeprowadzić kalibrację dźwięku ADAPTiQ w celu zapewnienia optymalnej jakości dźwięku.

Regulacja poziomu niskich tonów

Możesz przeprowadzić regulację poziomu niskich tonów systemu, korzystając z aplikacji SoundTouch® lub pilota zdalnego sterowania. Szczegółowe informacje dotyczące aplikacji SoundTouch® można znaleźć w podręczniku użytkownika listwy dźwiękowej SoundTouch® 300.

1. Na pilocie zdalnego sterowania listwą SoundTouch® 300 naciśnij przycisk **BASS**.



Wskaźniki na listwie dźwiękowej zaświecą się, aby wskazać aktualny poziom niskich tonów, jak pokazano poniżej.

Poziom niskich tonów	Stan wskaźnika
+4	
+3	
+2	
+1	
0 (ustawienie domyślne)	
-1	
-2	
-3	
-4	

KORZYSTANIE Z MODUŁU BASOWEGO

2. Na pilocie zdalnego sterowania:


- Naciśnij przycisk **vol⁺**, aby zwiększyć poziom niskich tonów.
- Naciśnij przycisk **vol₋**, aby zmniejszyć poziom niskich tonów.

3. Naciśnij przycisk **BASS**.

Listwa dźwiękowa zapisze ustawienia.

Uwaga: Aby uzyskać optymalną jakość dźwięku w programach zawierających tylko dialogi, takich jak wiadomości i programy typu talk-show, włącz tryb dialogowy. Więcej informacji można znaleźć w podręczniku użytkownika listwy dźwiękowej SoundTouch® 300.

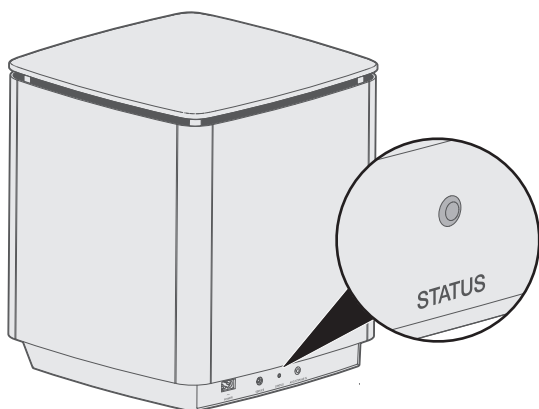
Resetowanie poziomu niskich tonów

Na pilocie zdalnego sterowania naciśnij przycisk **BASS** i przytrzymaj go, aż wskaźnik SoundTouch®  na listwie dźwiękowej zamiga dwa razy.

Zostaną przywrócone oryginalne ustawienia fabryczne poziomu niskich tonów.

Wskaźnik stanu systemu

Wskaźnik STATUS w tylnej części modułu pokazuje stan systemu.



Stan wskaźnika	Stan systemu
Świeci na biało	Podłączony do listwy dźwiękowej
Miga na biało	Trwa pobieranie aktualizacji oprogramowania systemu.
Świeci się na żółto (przyciemniony)	Odłączony od listwy dźwiękowej
Miga na pomarańczowo	Gotowy do parowania
Wyłączony	Tryb oszczędzania energii
Miga na czerwono	Błąd oprogramowania układowego – skontaktuj się z Działem Obsługi Klienta firmy Bose®

Czyszczenie



Należy chronić system przed rozlaniem płynów i przedostaniem się ich do otworów w obudowie.

- Do czyszczenia zewnętrznych powierzchni systemu użyj ściereczki dostarczonej z systemem lub innej miękkiej, suchej ściereczki.
- W pobliżu systemu nie wolno rozpylać aerozoli.
- Nie należy używać rozpuszczalników, środków chemicznych ani środków czyszczących zawierających alkohol, amoniak lub materiały ścierne.
- Należy chronić system przed przedostaniem się przedmiotów do otworów w obudowie.

Dział Obsługi Klienta

Aby uzyskać dodatkową pomoc związaną z korzystaniem z systemu:

- Odwiedź stronę global.bose.com/Support/AM300
- Skontaktuj się z Działem Obsługi Klienta firmy Bose®.

Informacje dotyczące ograniczonej gwarancji

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

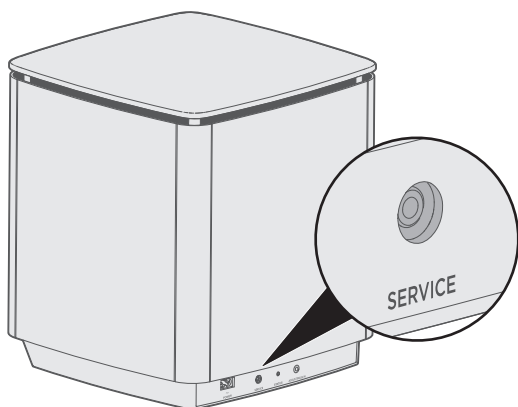
Informacje na temat gwarancji dołączone do tego produktu nie dotyczą Australii i Nowej Zelandii. Szczegółowe informacje dotyczące gwarancji w Australii i Nowej Zelandii można znaleźć pod global.Bose.com.au/en_au/support/policies.html lub global.Bose.co.nz/en_nz/support/policies.html.

Dane techniczne

Zasilanie: 100-240 V \sim 50/60 Hz, 180 W

Złącze serwisowe

Złącze SERVICE jest przeznaczone wyłącznie do celów serwisowych. Nie należy podłączać żadnych kabli do tego złącza.



ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

W przypadku problemów z modułem basowym:






- Odłącz przewody zasilające modułu basowego i listwy dźwiękowej SoundTouch® 300, odczekaj 30 sekund i podłącz je prawidłowo do sprawnego gniazda sieci elektrycznej.
- Sprawdź, czy wszystkie kable są prawidłowo podłączone.
- Sprawdź stan wskaźnika stanu systemu (patrz: strona 19).
- Odsuń moduł basowy i listwę dźwiękową SoundTouch® 300 od potencjalnych źródeł zakłóceń (takich jak routery bezprzewodowe, telefony bezprzewodowe, telewizory, kuchenki mikrofalowe).
- W celu zapewnienia prawidłowego działania systemu przestaw listwę dźwiękową SoundTouch® 300, tak by znajdowała się w zalecanej odległości od routera bezprzewodowego lub urządzenia przenośnego.
- Umieść moduł basowy zgodnie z zaleceniami dotyczącymi umieszczenia (patrz: strona 9).

Jeśli nie możesz rozwiązać problemu, zapoznaj się z poniższą tabelą przedstawiającą objawy typowych problemów i możliwe sposoby ich rozwiązania. Jeśli nadal nie możesz rozwiązać problemu, skontaktuj się z Działem Obsługi Klienta firmy Bose®.

Typowe rozwiązania

Poniższa tabela przedstawia objawy typowych problemów i możliwe sposoby ich rozwiązania.

Objaw	Rozwiązanie
Nie można sparować modułu basowego z listwą dźwiękową	<ul style="list-style-type: none">• Powtórz proces parowania (patrz: strona 12).• Połącz moduł basowy do listwy dźwiękowej przy użyciu kabla stereofonicznego 3,5 mm (patrz: strona 25). Jeśli nie masz kabla stereofonicznego 3,5 mm (jest on powszechnie używany do słuchawek i urządzeń przenośnych), skontaktuj się z Działem Obsługi Klienta firmy Bose®, aby uzyskać tę część. Możesz zakupić tę część także w lokalnym sklepie elektronicznym.

Objaw	Rozwiązanie
Przerwany dźwięk lub brak dźwięku	<ul style="list-style-type: none"> • Wyłącz wyciszenie systemu. • Zwiększ poziom głośności. • Sprawdź, czy kabel HDMI™ listwy dźwiękowej jest podłączony do złącza telewizora z oznaczeniem ARC lub Audio Return Channel. Jeśli telewizor nie jest wyposażony w złącze HDMI (ARC), podłącz listwę dźwiękową przy użyciu kabla optycznego (zapoznaj się z podręcznikiem użytkownika listwy dźwiękowej SoundTouch® 300). • Podłącz kabel optyczny listwy dźwiękowej do złącza telewizora z oznaczeniem Output lub OUT, a nie Input lub IN. • Sprawdź, czy telewizor przekazuje na wyjście dźwięk z podłączonych źródeł oraz czy wyjście audio jest włączone (zapoznaj się z podręcznikiem użytkownika telewizora). • Powtórz proces parowania (patrz: strona 12). • Jeżeli do telewizora podłączone jest źródło: <ul style="list-style-type: none"> – Wybierz odpowiednie wejście telewizora (zapoznaj się z podręcznikiem użytkownika listwy dźwiękowej SoundTouch® 300). – Podłącz źródło bezpośrednio do listwy dźwiękowej i wybierz odpowiednie ustawienia w aplikacji SoundTouch®, aby odtwarzać dźwięk bezpośrednio ze źródła (zapoznaj się z podręcznikiem użytkownika listwy dźwiękowej SoundTouch® 300). • Aktualizacja oprogramowania systemu: <ol style="list-style-type: none"> 1. Na pilocie zdalnego sterowania listwą dźwiękową SoundTouch® 300 naciśnij przycisk SoundTouch® . 2. Naciśnij przycisk napisów (CC) i przytrzymaj go, aż wskaźniki Wi-Fi® , telewizora , SoundTouch®  i <i>Bluetooth</i>  na listwie dźwiękowej zaczną migać na biało. <p>Uwaga: Aktualizacja może potrwać 10 minut lub dłużej.</p>
Niska jakość dźwięku lub zniekształcony dźwięk	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź inne źródła, jeśli są dostępne. • Usuń wszystkie folie ochronne z modułu basowego. • Przeprowadź kalibrację dźwięku ADAPTiQ (patrz: strona 15).
Niskie tony są zbyt intensywne lub za mało intensywne	<ul style="list-style-type: none"> • Dostosuj poziom niskich tonów systemu (patrz: strona 17). • Przeprowadź kalibrację dźwięku ADAPTiQ (patrz: strona 15). • Odsuń moduł basowy od ścian i naroży.

Nie można ukończyć kalibracji dźwięku ADAPTiQ®

Sprawdź, czy wskazówki głosowe nie podają następujących komunikatów o błędach:

Komunikat o błędzie	Problem	Rozwiązanie
1	Mikrofon zestawu słuchawkowego ADAPTiQ nie wykrywa dźwięku.	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdź, czy wszystkie kable są prawidłowo podłączone. Odłącz kabel zestawu słuchawkowego ADAPTiQ, a następnie podłącz go ponownie w prawidłowy sposób do złącza ADAPTiQ listwy dźwiękowej. Sprawdź, czy otwór mikrofonu w górnej części zestawu słuchawkowego ADAPTiQ nie jest zasłonięty. Zestaw słuchawkowy ADAPTiQ może być uszkodzony. Zadzwoń do Działu Obsługi Klienta firmy Bose®, aby otrzymać części zamienne.
2	W pomieszczeniu jest zbyt głośno.	Przeprowadź ponownie kalibrację dźwięku ADAPTiQ, gdy w pomieszczeniu będzie cicho.
3	Zestaw słuchawkowy ADAPTiQ znajduje się zbyt blisko głośników.	Przemieść zestaw słuchawkowy ADAPTiQ w miejsce bardziej oddalone od głośników.
4	Miejsca odsłuchu są zbyt podobne.	Przemieść się 0,3–0,6 m od poprzedniego miejsca odsłuchu.
5	Zestaw słuchawkowy ADAPTiQ nie może dokonać pomiarów z powodu ruchu.	Trzymaj głowę nieruchomo.

Po rozwiązaniu problemu należy ponownie przeprowadzić kalibrację dźwięku ADAPTiQ (patrz: strona 15).

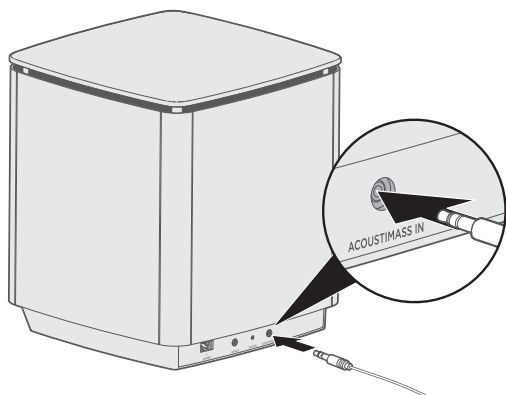
Jeśli słyszysz inny komunikat o błędzie, zadzwoń do Działu Obsługi Klienta firmy Bose, aby uzyskać dalsze instrukcje.

Nie można sparować modułu basowego z listwą dźwiękową

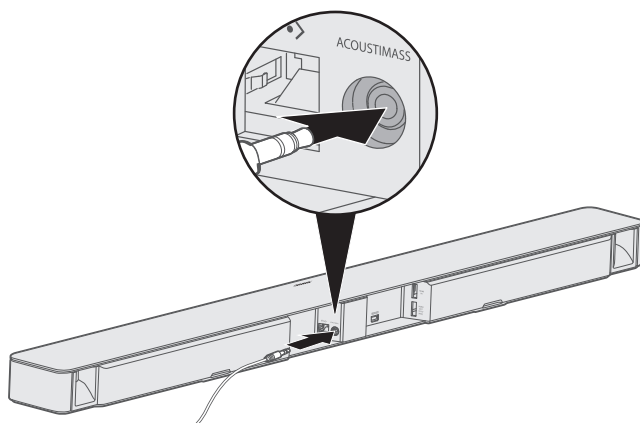
Jeśli nie możesz sparować modułu basowego z listwą dźwiękową, możesz także podłączyć moduł do listwy dźwiękowej przy użyciu kabla stereofonicznego 3,5 mm (do nabycia osobno).

Uwaga: Jeśli nie masz kabla stereofonicznego 3,5 mm (jest on powszechnie używany do słuchawek i urządzeń przenośnych), skontaktuj się z Działem Obsługi Klienta firmy Bose®, aby uzyskać tę część. Możesz zakupić tę część także w lokalnym sklepie elektronicznym.

1. Podłącz jedną końcówkę kabla stereofonicznego 3,5 mm do złącza **ACOUSTIMASS IN** w tylnej części modułu basowego.



2. Podłącz drugą końcówkę kabla do złącza **ACOUSTIMASS** w tylnej części listwy dźwiękowej SoundTouch® 300.



3. Sprawdź dźwięk (patrz: strona 13).



BOSE[®]
Better sound through research[®]

©2018 Bose Corporation, The Mountain,
Framingham, MA 01701-9168 USA
AM772090 Rev. 05