



SOUNDCOMM B40 HEADSET

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

CE Ten produkt jest zgodny ze wszystkimi obowiązującymi wymaganiami dyrektywy 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

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. Należy korzystać wyłącznie z dodatków/akcesoriów zalecanych przez producenta.
8. 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 płynu lub przedmiotów, wystawienia urządzenia do działania deszczu lub wilgoci, a także nieprawidłowego działania albo upuszczenia urządzenia.

OSTRZEŻENIE/PRZESTROGA

- NIE WOLNO korzystać z zestawu słuchawkowego przy wysokim poziomie głośności przez dłuższy czas.
 - Aby zapobiec uszkodzeniu słuchu, z zestawu słuchawkowego należy korzystać przy komfortowym, średnim poziomie głośności.
 - Przed założeniem zestawu słuchawkowego należy zmniejszyć poziom głośności, a następnie stopniowo zwiększać go do momentu osiągnięcia poziomu umożliwiającego komfortowe słuchanie.
 - Należy skoncentrować się na bezpieczeństwie własnym i osób postronnych w przypadku używania zestawu słuchawkowego podczas wykonywania czynności wymagających uwagi (podczas jazdy na rowerze lub poruszania się w miejscach o dużym natężeniu ruchu, w pobliżu placów budowy, torów kolejowych itp.). Aby mieć pewność, że dźwięki otoczenia, takie jak alarmy i sygnały ostrzegawcze, będą słyszalne, należy zdjąć zestaw słuchawkowy lub dostosować poziom głośności.
- NIE WOLNO korzystać z zestawu słuchawkowego podczas kierowania pojazdem mechanicznym ani w sytuacjach, gdy brak możliwości usłyszenia dźwięków otoczenia może stanowić niebezpieczeństwo dla użytkownika lub innych osób.
- W przypadku uczucia wzrostu temperatury lub utraty dźwięku należy natychmiast odłączyć zestaw słuchawkowy.
- NIE WOLNO używać zestawu słuchawkowego jako zestawu słuchawek lotniczych.
- NIE WOLNO korzystać z zestawu słuchawkowego, jeżeli emituje on głośny, nietypowy dźwięk. W takiej sytuacji należy wyłączyć zestaw słuchawkowy i skontaktować się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose.
- NIE WOLNO korzystać z adapterów do telefonów komórkowych w celu podłączenia zestawu słuchawkowego do gniazda w fotelu samolotu, ponieważ może to spowodować obrażenia ciała lub uszkodzenie sprzętu w wyniku przegrzania.



Produkt zawiera małe części, które mogą spowodować zadławienie się w przypadku połknięcia. Nie jest on odpowiedni dla dzieci w wieku poniżej 3 lat.



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

- NIE WOLNO narażać produktu na zachlapanie 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).
- Należy chronić produkty z bateriami przed zbyt wysokimi temperaturami (np. nie wolno przechowywać ich w miejscu narażonym na bezpośrednie światło słoneczne, ogień itp.).
- NIE WOLNO dokonywać modyfikacji produktu bez zezwolenia.

UWAGA: Urządzenie zostało przetestowane i uznane za zgodne z wymaganiami dotyczącymi urządzeń cyfrowych klasy B określonymi w części 15 przepisów FCC. Wymagania te określono w celu zapewnienia ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach budynków mieszkalnych. Urządzenie wytwarza oraz wykorzystuje energię promieniowania o częstotliwości radiowej i może powodować zakłócenia komunikacji radiowej, jeżeli nie jest zainstalowane i użytkowane zgodnie z zaleceniami producenta. Nie można jednak zagwarantować, że działanie niektórych instalacji nie będzie zakłócone. 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 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.

W wyniku zmian lub modyfikacji wprowadzonych bez wyraźnej zgody firmy Bose Corporation użytkownik może zostać pozbawiony prawa do korzystania z urządzenia.

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



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 na temat utylizacji i recyklingu tego produktu, należy się skontaktować z samorządem lokalnym, zakładem utylizacji odpadów albo sklepem, w którym produkt został nabyty.

Prosimy wpisać i zachować następujące informacje

Numer seryjny i numer modelu znajdują się pod lewą częścią pałąka słuchawek.

Numer seryjny: _____

Numer modelu: _____

Należy zachować dowód zakupu razem z podręcznikiem użytkownika. Warto teraz zarejestrować swój produkt firmy Bose. Można to zrobić w prosty sposób, korzystając z witryny global.Bose.com/register.

Data produkcji: Ósma cyfra numeru seryjnego oznacza rok produkcji, na przykład cyfra „8” oznacza rok 2008 lub 2018.

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

Importer — Wielka Brytania: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, United Kingdom

©2021 Bose Corporation. Żadnej części tej publikacji nie wolno powielać, modyfikować, rozpowszechniać ani wykorzystywać w inny sposób bez uprzedniego uzyskania pisemnego zezwolenia.

CO ZNAJDUJE SIĘ W OPAKOWANIU?

Zawartość zestawu	6
-------------------------	---

ELEMENTY ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

Zestaw słuchawkowy	7
--------------------------	---

KORZYSTANIE Z ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

Dopasowanie zestawu słuchawkowego	8
Dopasowanie zestawu słuchawkowego	8

MIKROFON

Regulacja mikrofonu.....	9
Zmiana lokalizacji mikrofonu (tylko zestaw słuchawkowy z dwiema muszlami słuchawek)	10

MOCOWANIE MODUŁU STEROWANIA (OPCJONALNE)

Korzystanie z zaczepu na pasek.....	12
Odłączanie zaczepu na pasek.....	12
Korzystanie z uchwytu do modułu na pasek.....	13
Mocowanie uchwytu na module radiowym / module na pasek.....	13
Mocowanie modułu sterowania na module radiowym / module na pasek	14
Podłączanie modułu sterowania.....	14
Odłączanie modułu sterowania.....	15

AKUSTYCZNA REDUKCJA SZUMÓW

Włączanie zasilania.....	16
Wyłączanie zasilania.....	16

BATERIE

Instalowanie baterii	17
Wydajność baterii	17

STAN ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

Stan baterii	18
--------------------	----

KONSERWACJA

Przechowywanie zestawu słuchawkowego.....	19
Czyszczenie zestawu słuchawkowego.....	20
Części zamienne i akcesoria	21
Procedura wymiany	21

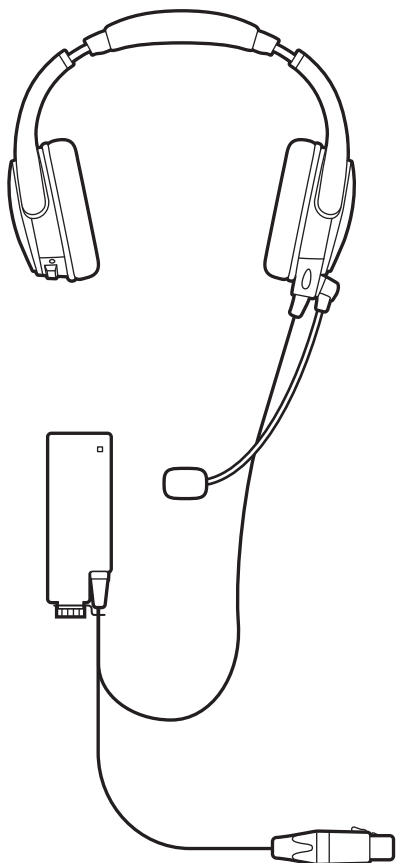
DANE TECHNICZNE

Lokalizacja numeru seryjnego	23
Ograniczona gwarancja.....	23
Specyfikacje zestawu słuchawkowego	24
Specyfikacje mikrofonu	24
Waga	25
Długość przewodu	25
Modele zestawu słuchawkowego	25

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Podstawowe rozwiązania	26
Inne rozwiązania.....	26

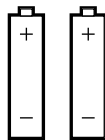
ZAWARTOŚĆ ZESTAWU



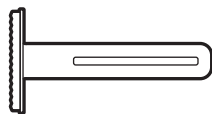
Zestaw słuchawkowy SoundComm B40
(z jedną muszlą lub dwiema muszlami)



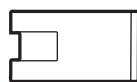
Futurał



Baterie AA (2)



Uchwyt do modułu
na pasek

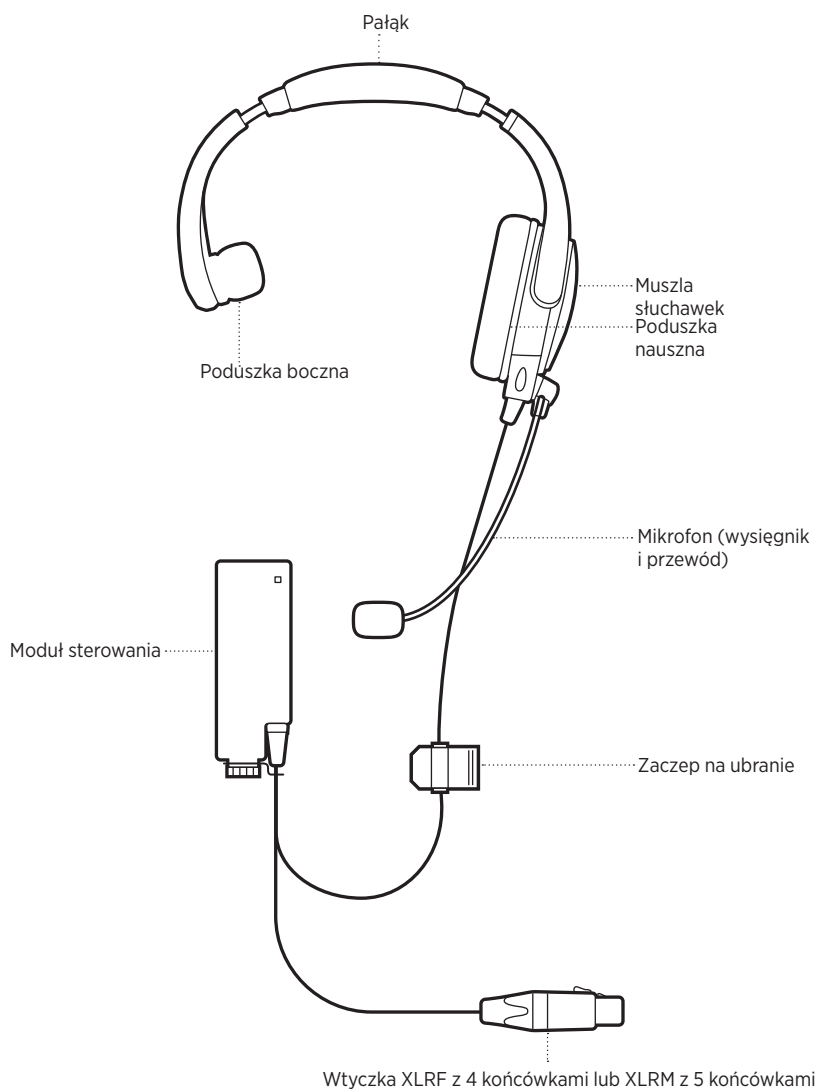


Zaczep
na pasek

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

Odwiedź witrynę: worldwide.Bose.com/Support/B40

ZESTAW SŁUCHAWKOWY



UWAGI: Na rysunku przedstawiono model z lewą muszłą słuchawek.
Model z dwiema słuchawkami przedstawiono na str. 6.

DOPASOWANIE ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

Po nałożeniu zestawu słuchawkowego należy dopasować muszle słuchawek, tak aby ich poduszki obejmowały całe uszy. Nacisk powinien być równomiernie rozłożony na obwodzie każdej muszli słuchawek.

UWAGA: Należy upewnić się, że zestaw słuchawkowy jest poprawnie ułożony na głowie. Wewnętrzna okładzina każdej muszli słuchawek jest oznaczona symbolem **L** (lewa) lub **R** (prawa).



Dopasowanie zestawu słuchawkowego

Jeżeli konieczne jest dopasowanie zestawu słuchawkowego, należy upewnić się, że jest on umieszczony centralnie na głowie. Zestaw słuchawkowy powinien lekko oparty na głowie.

UWAGA: Aby zapewnić maksymalny komfort, należy ostatecznie dopasować ułożenie zestawu słuchawkowego w hałaśliwym otoczeniu po włączeniu funkcji redukcji szumów.

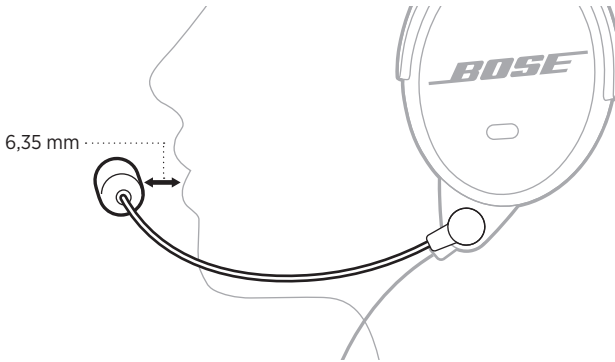
REGULACJA MIKROFONU

Odpowiednia lokalizacja mikrofonu zapewni prawidłową komunikację.

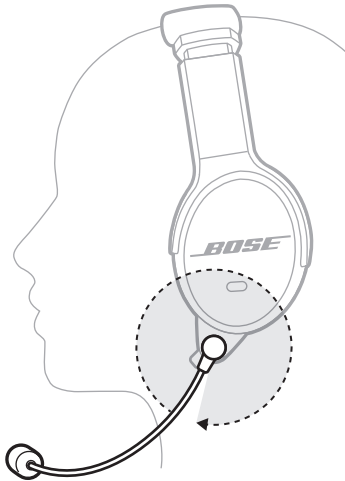
UWAGA: W zestawie słuchawkowym z dwiema muszlami mikrofon jest przymocowany do lewej słuchawki. Aby przymocować mikrofon do drugiej muszli słuchawek, zobacz str. 10.

1. Chwyć mikrofon palcami i ustaw go na poziomie ust.
2. Ustaw mikrofon w odległości 6,35 mm od ust.

UWAGA: Mikrofon nie powinien dotykać ust.



PRZESTROGA: Mikrofon można obrócić o 320°. NIE WOLNO obracać mikrofonu poza dopuszczalny zakres, ponieważ może to spowodować uszkodzenie.



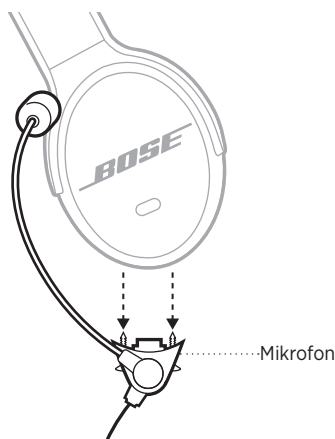
ZMIANA LOKALIZACJI MIKROFONU (TYLKO ZESTAW SŁUCHAWKOWY Z DWIEMA MUSZLAMI SŁUCHAWEK)

W zestawie słuchawkowym z dwiema muszlami słuchawek można przymocować mikrofon po lewej lub prawej stronie zestawu.

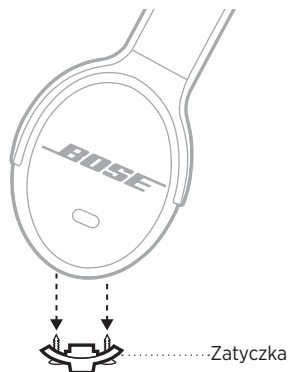
1. Korzystając z wkrętaka krzyżowego (nie uwzględnionego w zestawie), poluzuj dwa wkręty na podstawie mikrofonu w dolnej części muszli słuchawek.

UWAGA: Obróć mikrofon w górę w kierunku pałąka, aby ułatwić poluzowanie wkrętów.

2. Pociągnij mikrofon w dół, aby go odłączyć od muszli słuchawek.

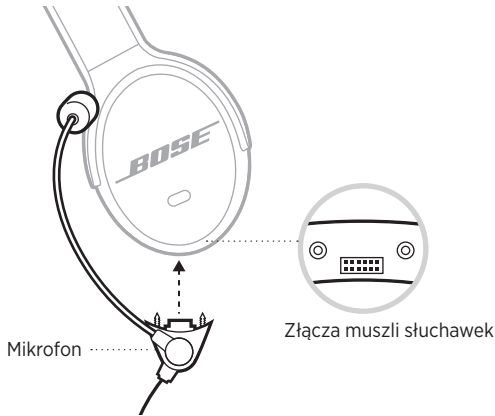


3. Na drugiej muszli słuchawek poluzuj dwa wkręty na zaślepce.
4. Pociągnij zaślepkę w dół, aby ją odłączyć od muszli słuchawek.

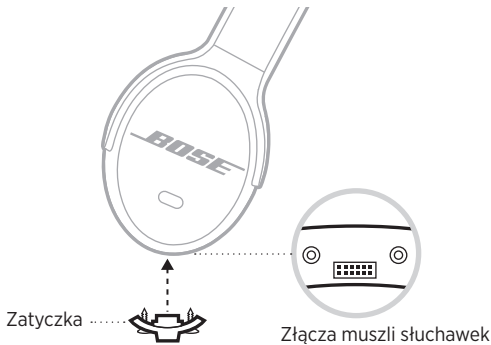


5. Ustaw odpowiednio mikrofon i przymocuj go do złączy na wybranej muszli słuchawek.

PRZESTROGA: NIE dociskaj złączy z nadmierną siłą, ponieważ może to spowodować uszkodzenie muszli słuchawek.



6. Dokręć dwa wkręty na podstawie mikrofonu, aby przymocować go do zestawu słuchawkowego.
7. Ustaw odpowiednio zaślepkę i przymocuj ją do drugiej muszli słuchawek.

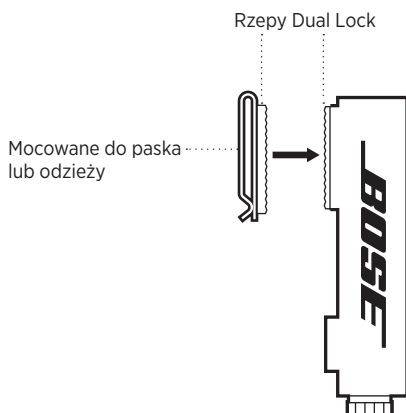


8. Dokręć wkręty na zaślepce, aby przymocować ją do zestawu słuchawkowego.

UWAGA: Aby korzystać z zestawu słuchawkowego, należy przymocować zaślepkę do zestawu.

KORZYSTANIE Z ZACZEPU NA PASEK

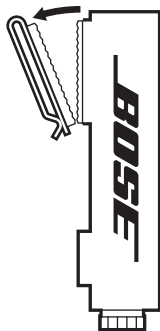
1. Ustaw rzep Dual Lock na zaczepie na pasek zgodnie z rzepem na module sterowania.



2. Dociśnij zdecydowanie, aby przymocować.

Odłączanie zaczepu na pasek

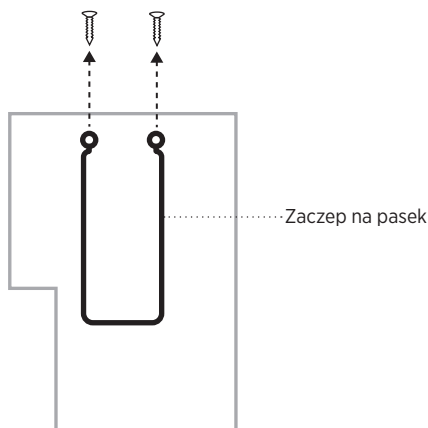
Począwszy od góry, oddziel zaczep na pasek od modułu sterowania.



KORZYSTANIE Z UCHWYTU DO MODUŁU NA PASEK

Mocowanie uchwyty na module radiowym / module na pasek

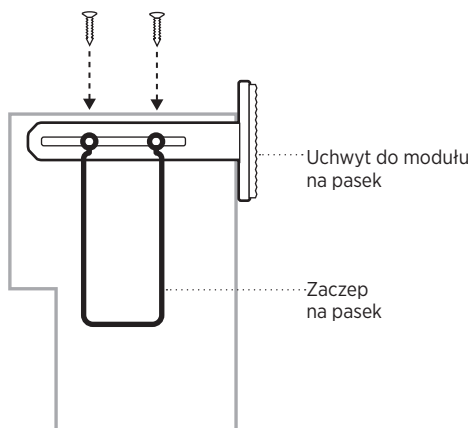
1. Poluzuj dwa wkręty na tylnym panelu modułu radiowego / modułu na pasek i odłącz zaczepek.



2. Ustaw odpowiednio otwory na wkręty i umieść uchwyt na module radiowym / module na pasek.

UWAGA: Uchwyt można podłączyć po lewej lub prawej stronie modułu radiowego / modułu na pasek.

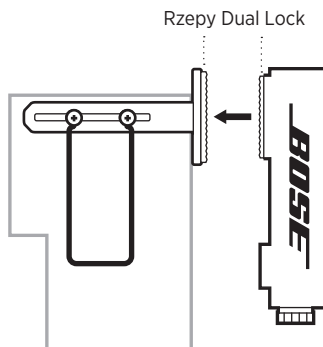
3. Ustaw odpowiednio otwory na wkręty i umieść zaczepek na pasek na uchwycie.



4. Zainstaluj dwa wkręty modułu radiowego / modułu na pasek i dokręć je.

MOCOWANIE MODUŁU STEROWANIA NA MODULE RADIOWYM / MODULE NA PASEK

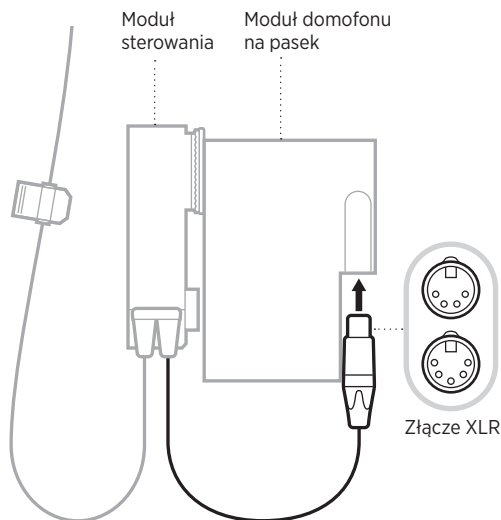
1. Ustaw rzep Dual Lock na module sterowania zgodnie z rzepem na uchwycie do modułu na pasek.



2. Naciśnij zdecydowanie do chwili, gdy usłyszysz kliknięcie.

PODŁĄCZANIE MODUŁU STEROWANIA

1. Ustaw wtyczkę XLR zgodnie z końcówkami złącza modułu radiowego / modułu na pasek.



2. Naciśnij zdecydowanie do chwili, gdy usłyszysz kliknięcie.

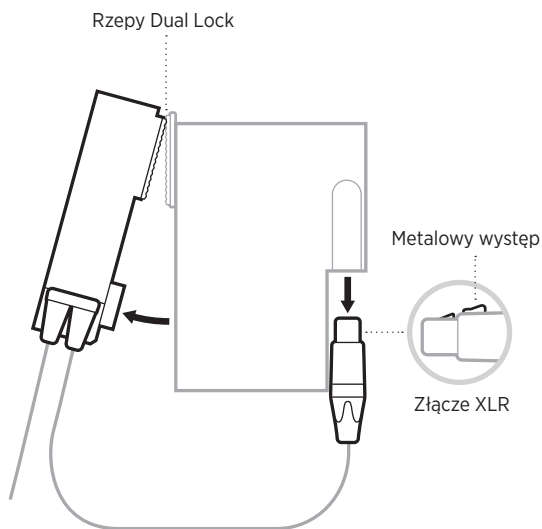
UWAGA: Zestaw słuchawkowy można też podłączyć do kamery przy użyciu złącza XLR. Instrukcje dotyczące podłączania podano w podręczniku użytkownika kamery.

ODŁĄCZANIE MODUŁU STEROWANIA

1. Naciśnij metalowy występ na wtyczce XLR i delikatnie odłącz przewód od modułu na pasek.

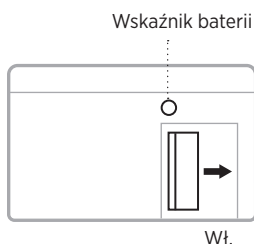
UWAGA: Większość modułów na pasek jest wyposażona w mechanizm blokujący.

2. Poczynając od dołu, oddziel moduł sterowania od rzepu Dual Lock na module na pasek.



WŁĄCZANIE ZASILANIA

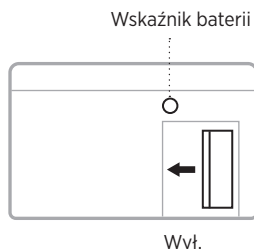
Naciśnij przełącznik zasilania w górnej części modułu sterowania w kierunku przeciwnym do wskaźnika baterii.



Czerwony wskaźnik baterii jest włączony przez trzy sekundy, a następnie sygnalizuje stan baterii (zobacz str. 18).

WYŁĄCZANIE ZASILANIA

Naciśnij przełącznik zasilania w górnej części modułu sterowania w kierunku wskaźnika baterii.



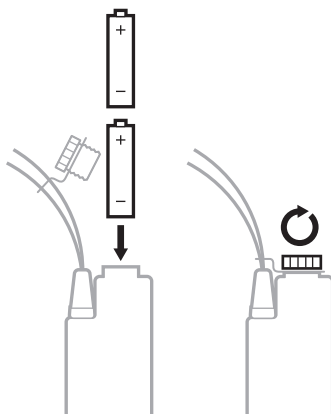
UWAGA: Gdy funkcja akustycznej redukcji szumów jest wyłączona, zestaw słuchawkowy wciąż obsługuje audio i komunikację. Aby oszczędnie korzystać z baterii, należy wyłączać funkcję redukcji szumów, gdy zestaw słuchawkowy nie jest używany.

INSTALOWANIE BATERII

1. Obróć w lewo (przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara) nakrętkę w górnej części modułu sterowania, aby otworzyć zasobnik na baterie.



2. Włóż dwie alkaliczne baterie typu AA do zasobnika. Ułóż bieguny baterii oznaczone symbolami + i – zgodnie z oznaczeniami + i – na module sterowania.
3. Obróć nakrętkę w prawo (zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara), aby ją dokręcić.



PRZESTROGA: Należy użyć tylko dwóch alkalicznych baterii AA.

Wydajność baterii

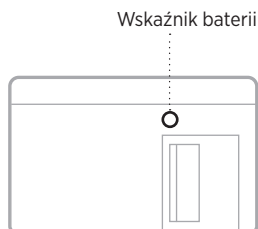
Jedna muszla słuchawek: maks. 56 godz.

Dwie muszle słuchawek: maks. 48 godz.

UWAGA: Więcej informacji na temat stanu baterii podano na str. 24.

STAN BATERII

Wskaźnik baterii znajduje się obok przełącznika zasilania w górnej części modułu sterowania.

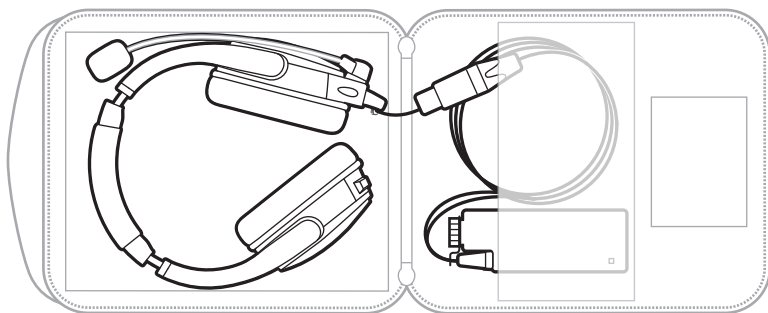


WSKAŹNIK	STAN BATERII
Miga (zielony)	Pełne naładowanie
Miga powoli (czerwony)	Średni poziom naładowania (zapewnia zasilanie przez maks. 10 godz.)
Miga szybko (czerwony)	Niski poziom naładowania (zapewnia zasilanie przez maks. 2,5 godz.)

PRZECHOWYWANIE ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

Zestaw słuchawkowy powinien być przechowywany w dostarczonym razem z nim futerale.

1. Obróć mikrofon w górę i ustaw w pobliżu pałąka.
2. Umieść zestaw słuchawkowy w futerale i ułóż przewód na środkowym zawiasie futerału.



UWAGA: Jeżeli zestaw słuchawkowy jest przechowywany przez dłuższy czas, należy wyjąć baterie.

CZYSZCZENIE ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

Konieczne może być okresowe czyszczenie zestawu słuchawkowego.

OSTRZEŻENIE: NIE wolno demontować zestawu słuchawkowego ani czyścić wnętrza muszli słuchawek lub innych elementów zestawu. Użytkownik może wymieniać tylko osłonę mikrofonu, poduszki boczne (jedna muszla słuchawek), baterie i poduszki nauszne.

WYPOSAŻENIE	PROCEDURA CZYSZCZENIA
Zestaw słuchawkowy / muszle słuchawek	<ul style="list-style-type: none"> • Przetrzyj elementy zewnętrzne miękką, suchą ściereczką. • Jeżeli jest to konieczne, ostrożnie usuń szczypcami zanieczyszczenia z otworów. • NIE dopuść do przedostania się zanieczyszczeń do otworów. • NIE wdmuchuj powietrza do otworów w zestawie słuchawkowym i nie odsysaj powietrza z otworów, ponieważ może to spowodować uszkodzenie zestawu. • NIE dopuść do przedostania się wilgoci do wnętrza muszli słuchawek lub złącza wejściowego audio.
Poduszki nauszne	<p>Regularne czyszczenie zapewnia większą trwałość poduszek nausznych.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zdejmij poduszki nauszne (zob. str. 21) i pozostaw do wyschnięcia. • Oczyszcz suchą ściereczką pierścieni pod poduszkami nausznymi. • NIE zanurzaj poduszek nausznych w wodzie ani innej cieczy.
Wewnętrzna okładzina muszli słuchawek	<ul style="list-style-type: none"> • Pozostaw okładzinę muszli słuchawek do wyschnięcia. Przyczyną zawilgocenia jest wilgoć w otoczeniu (mżawka, rosa, pot lub skropliny). • NIE używaj grzejników elektrycznych ani dmuchaw do suszenia okładziny muszli słuchawek. • NIE usuwaj, wymieniaj, naprawiaj ani oczyszczaj tego składnika wyposażenia. Jeżeli widoczne są uszkodzenia lub zużycie okładziny muszli słuchawek, skontaktuj się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose.
Ostona mikrofonu	<p>Przetrzyj osłonę wilgotną ściereczką nasączoną łagodnym detergentem.</p>

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

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

Odwiedź witrynę: worldwide.Bose.com/Support/B40

OSTRZEŻENIE: NIE wolno demontować zestawu słuchawkowego ani serwisować wnętrza muszli słuchawek lub innych elementów zestawu.

Procedura wymiany

Użytkownik może wymieniać tylko poduszki boczne (jedna muszla słuchawek), osłonę mikrofonu, baterie i poduszki nauszne.

Poduszka boczna (jedna muszla słuchawek)

Poduszka boczna jest przymocowana do pałąka rzepem Dual Lock.

1. Ostrożnie oddziel zużyty poduszkę boczną od pałąka.
2. Ustaw nową poduszkę boczną zgodnie z rzepem Dual Lock i zdecydowanie dociśnij, aby przymocować ją prawidłowo.

Ostona mikrofonu

Ostłonę mikrofonu można wyjąć i wymienić.

1. Ostrożnie zsuń ostłonę z mikrofonu.
2. Wsuń zamienną ostłonę na mikrofon i upewnij się, że osłania go ona całkowicie.

Poduszka nauszna

Poduszki nauszne należy wymieniać co 3–6 miesięcy. Poduszki nauszne należy wymieniać w następujących okolicznościach:

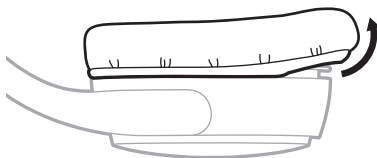
- Łuszczenie się powłoki zewnętrznej
- Rozcięcia lub rozdarcia
- Spłaszczenie poduszki

Częstsza wymiana poduszek nausznych może być konieczna w następujących okolicznościach:

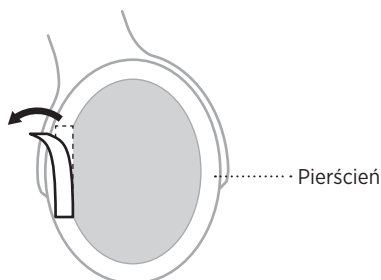
- Pełna broda lub gęste owłosienie twarzy
- Użycie zestawu słuchawkowego w ekstremalnych temperaturach
- Uszkodzenie poduszek na skutek nieprawidłowego przechowywania

UWAGA: Instrukcje dotyczące wymiany są również dostarczane w zestawie zastępczych poduszek nausznych.

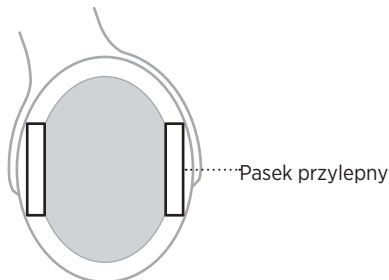
1. Delikatnie pociągnij poduszkę nauszną do góry i odłącz ją od muszli słuchawek.



2. Usuń dwa paski przylepne z muszli słuchawek i oczyść powierzchnię pierścienia suchą ściereczką.

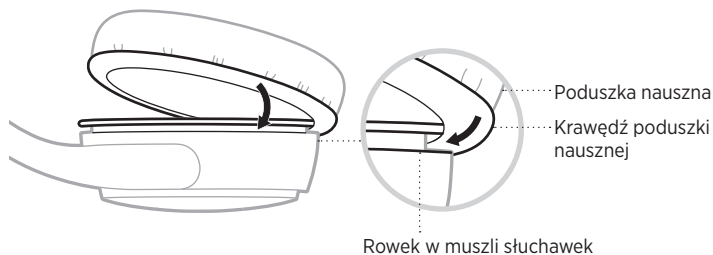


3. Ustaw nowe paski przylepne po lewej i prawej stronie pierścienia i dociśnij je.



UWAGA: Należy koniecznie usunąć papierowy podkład z pasków przylepnych.

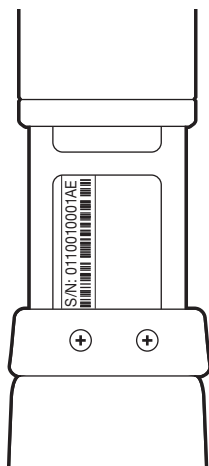
4. Umieść krawędź poduszki nausznej w rowku w muszli słuchawki i delikatnie rozciągnij poduszkę wokół muszli.



5. Docisnij poduszkę nauszną do dwóch pasków przyklepanych.

LOKALIZACJA NUMERU SERYJNEGO

Aby zlokalizować numer seryjny, rozsuń do oporu lewą część pałąka. Numer seryjny znajduje się pod lewą częścią pałąka.



OGRANICZONA GWARANCJA

Zestaw słuchawkowy jest objęty ograniczoną gwarancją. Szczegółowe informacje dotyczące ograniczonej gwarancji są dostępne w witrynie global.bose.com/warranty.

Informacje dotyczące rejestrowania produktów są dostępne w witrynie global.bose.com/register. Rezygnacja z rejestracji nie ma wpływu na uprawnienia wynikające z ograniczonej gwarancji.

SPECYFIKACJE ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

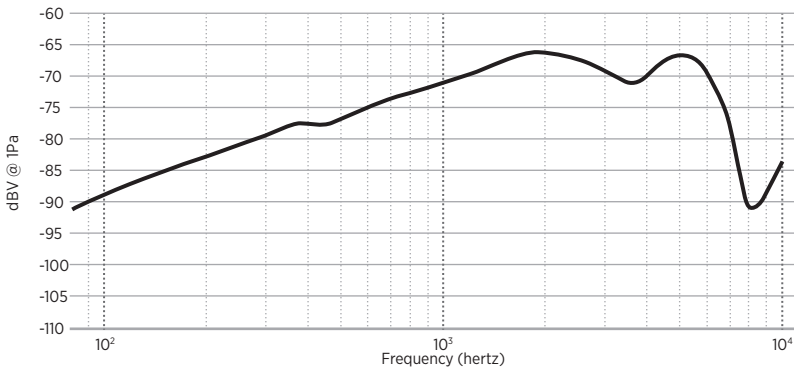
MODEL ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO	IMPEDANCJA WEJŚCIOWA	CZUŁOŚĆ ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO / 1 mW / 1 kHz	MAKS. MOC ZNAMIONOWA*
Monofoniczne ze złączem XLR z 4 końcówkami (jedna muszla słuchawek)	120 omów $\pm 10\%$	107 ± 3 dB SPL	500 mW
Monofoniczne ze złączem XLR z 4 końcówkami (dwie muszle słuchawek)	80 omów $\pm 10\%$	104 ± 3 dB SPL	1000 mW
Stereofoniczne ze złączem XLR z 5 końcówkami (na każdą muszlę słuchawek)	260 omów $\pm 10\%$	107 ± 3 dB SPL	500 mW

* Przekroczenie maksymalnych wartości znamionowych może spowodować uszkodzenie urządzenia.

SPECYFIKACJE MIKROFONU

Dynamiczna redukcja szumów 150 omów

Optymalizowana charakterystyka częstotliwościowa zapewnia bardziej wierne odtwarzanie dźwięku w hałaśliwym otoczeniu.



Czułość mikrofonu: -71 dBV/Pa / 1 kHz*

* Poziomy sygnału przy otwartym obwodzie mierzony na wtyczce zestawu słuchawkowego bez obciążenia zewnętrznego.

WAGA

Dwie muszle słuchawek: 360 g

Jedna muszla słuchawek: 284 g

DŁUGOŚĆ PRZEWODU

Od zestawu słuchawkowego od modułu sterowania: 1,5 m

Od modułu sterowania do wtyczki XLR: 0,3 m

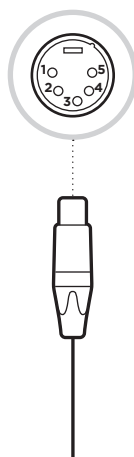
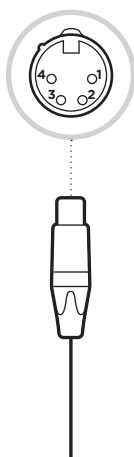
MODELE ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

Wtyczka XLRF z 4 końcówkami

- Końcówka 1 Niskie napięcie mikrofonu
- Końcówka 2 Wysokie napięcie mikrofonu
- Końcówka 3 Niskie napięcie słuchawek
- Końcówka 4 Wysokie napięcie słuchawek

Wtyczka XLRM z 5 końcówkami

- Końcówka 1 Niskie napięcie mikrofonu
- Końcówka 2 Wysokie napięcie mikrofonu
- Końcówka 3 GND słuchawek
- Końcówka 4 Słuchawki (L)
- Końcówka 5 Słuchawki (R)



PODSTAWOWE ROZWIĄZANIA

W przypadku problemów z zestawem słuchawkowym wypróbuj najpierw następujące rozwiązania:

- Wymień baterie w module sterowania (zob. str. 17).
- Upewnij się, że mikrofon i zaślepka są prawidłowo zamocowane (zob. str. 10).
- Sprawdź, czy moduł radiowy / moduł na pasek jest prawidłowo podłączony.

OSTRZEŻENIE: NIE korzystaj z zestawu słuchawkowego, jeżeli wydaje głośny pisk lub inny głośny dźwięk. Jeżeli zestaw słuchawkowy emituje jakikolwiek głośny lub nietypowy dźwięk, skontaktuj się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose.

INNE ROZWIĄZANIA

Jeżeli nie można rozwiązać problemu, zapoznaj się z poniższą tabelą przedstawiającą objawy typowych problemów i możliwe sposoby ich rozwiązania. Jeżeli nie można rozwiązać problemu, skontaktuj się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose.

Odwiedź witrynę: worldwide.Bose.com/Support/B40

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Brak dźwięku/ komunikacji	<p>Sprawdź ustawienie głośności w module radiowym / module na pasek.</p> <p>Upewnij się, że wtyczka zestawu słuchawkowego jest prawidłowo podłączona do modułu radiowego / modułu na pasek.</p> <p>Sprawdź wewnętrzne ustawienia modułu radiowego / modułu na pasek.</p> <p>Spróbuj użyć innego modułu radiowego / modułu na pasek.</p> <p>Spróbuj użyć zestawu słuchawkowego w innej lokalizacji.</p> <p>Odłącz wszystkie słuchawki firm innych niż Bose od systemu komunikacji, aby ustalić, czy przyczyną problemu jest nierównomierne obciążenie (tylko domofony przewodowe).</p>
Dźwięk nie jest odtwarzany w jednej z muszli słuchawek (tylko zestaw słuchawkowy z dwiema muszlami)	<p>Upewnij się, że używana jest poprawna konfiguracja złącza XLR dla modułu radiowego / modułu na pasek.</p>
Brak redukcji szumów	<p>Upewnij się, że funkcja redukcji szumów jest włączona (zob. str. 16).</p> <p>Upewnij się, że baterie nie są rozładowane i są prawidłowo zainstalowane (zob. str. 17).</p> <p>Upewnij się, że złącze baterii jest czyste.</p> <p>Upewnij się, że nakrętka zasobnika na baterie jest prawidłowo dokręcona.</p> <p>Sprawdź baterie w module radiowym / module na pasek.</p> <p>Spróbuj użyć zestawu słuchawkowego w innej lokalizacji.</p> <p>Odłącz mikrofon i zaślepkę, aby upewnić się, że złącza i końcówki nie są uszkodzone.</p>

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Ograniczona skuteczność redukcji szumów lub nietypowe dźwięki	<p>Upewnij się, że wokół uszczerek poduszek nausznych nie ma szczelin.</p> <p>UWAGA: Jeżeli poduszki nauszne są zużyte, należy je wymienić (zob. str. 21).</p>
Niska głośność odbieranego dźwięku	<p>Sprawdź ustawienie głośności w module radiowym / module na pasek.</p> <p>Odłącz wszystkie inne słuchawki i sprawdź, czy poziom głośności będzie wyższy (tylko domofony przewodowe).</p> <p>Spróbuj użyć innego modułu radiowego / modułu na pasek.</p> <p>Zmniejsz odległość od radiowej stacji bazowej.</p> <p>UWAGA: Typowy zasięg bezprzewodowego modułu na pasek wynosi 27–46 m.</p>
Pisk po włączeniu funkcji redukcji szumów	<p>Upewnij się, że zestaw słuchawkowy jest poprawnie ułożony na głowie. Skorzystaj z oznaczeń L (lewa) i R (prawa) w muszlach słuchawek.</p> <p>Sprawdź, czy krawędzie poduszek nausznych prawidłowo przylegają do muszli słuchawek bez szczelin. Wymień wszystkie zużyte poduszki nauszne.</p> <p>Dopasuj ułożenie zestawu słuchawkowego, tak aby poduszki nauszne obejmowały całe uszy. Upewnij się, że kapelusz lub okulary nie utrudniają prawidłowego przylegania słuchawek.</p> <p>Upewnij się, że poduszki nauszne zestawu słuchawkowego, wewnętrzne wkłady piankowe i okładzina muszli słuchawek są suche. Jeżeli nie, pozostaw wszystkie elementy do wyschnięcia i spróbuj użyć zestawu słuchawkowego ponownie. Jeżeli problem nie zostanie rozwiązany, skontaktuj się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose.</p>
Dudnienie o niskiej częstotliwości po włączeniu zestawu słuchawkowego w cichym otoczeniu	<p>Sprawdź, czy krawędzie poduszek nausznych prawidłowo przylegają do muszli słuchawek bez szczelin. Wymień wszystkie zużyte poduszki nauszne.</p>
Trzaski po włączeniu zestawu słuchawkowego w głośnym otoczeniu lub nieciągła redukcja szumu	<p>Upewnij się, że zestaw słuchawkowy jest poprawnie ułożony na głowie. Skorzystaj z oznaczeń L (lewa) i R (prawa) w muszlach słuchawek, aby prawidłowo ułożyć zestaw słuchawkowy.</p> <p>Dopasuj ułożenie zestawu słuchawkowego (zob. str. 8).</p> <p>Wymień baterie w module sterowania.</p> <p>Sprawdź, czy krawędzie poduszek nausznych prawidłowo przylegają do muszli słuchawek bez szczelin. Wymień wszystkie zużyte poduszki nauszne.</p> <p>Spróbuj użyć innego modułu radiowego / modułu na pasek.</p> <p>Zmniejsz odległość od radiowej stacji bazowej.</p> <p>UWAGA: Typowy zasięg bezprzewodowego modułu na pasek wynosi 27–46 m.</p>



826112-0010