



QUIETCOMFORT EARBUDS

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

CE Firma Bose Corporation niniejszym deklaruje, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i zaleceniami określonymi w dyrektywie 2014/53/UE oraz innych obowiązujących dyrektywach UE. Deklaracja zgodności jest dostępna w następującej witrynie internetowej: www.Bose.com/compliance

Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

1. Przeczytaj instrukcje.
2. Zachowaj instrukcje.
3. Uwzględnij wszystkie ostrzeżenia.
4. Postępuj zgodnie z instrukcjami.
5. Nie korzystaj z tego urządzenia w pobliżu wody.
6. Czyść urządzenie wyłącznie suchą ściereczką.
7. Korzystaj wyłącznie z dodatków/akcesoriów zalecanych przez producenta.

OSTRZEŻENIA/PRZESTROGI

- Aby zapobiec przypadkowemu połknięciu słuchawek dousznych, należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla małych dzieci i zwierząt domowych. Słuchawki douszne zawierają baterię litowo-jonową, która może stwarzać zagrożenie w przypadku połknięcia. W przypadku połknięcia tego elementu należy niezwłocznie skorzystać z pomocy medycznej. Gdy słuchawki douszne nie są używane, należy je przechowywać w futerałach z ładowarką (pokrywa powinna być zamknięta) w miejscu niedostępnym dla małych dzieci i zwierząt domowych.
- NIE wolno pozwalać dzieciom na korzystanie ze słuchawek dousznych.
- NIE wolno korzystać ze słuchawek dousznych przy wysokim poziomie głośności przez dłuższy czas.
 - Aby zapobiec uszkodzeniu słuchu, ze słuchawek dousznych należy korzystać przy komfortowym, średnim poziomie głośności.
 - Przed umieszczeniem słuchawek w uszach należy zmniejszyć głośność, a następnie stopniowo zwiększać ją do poziomu umożliwiającego komfortowe słuchanie.
- Podczas korzystania z tego produktu należy zawsze przestrzegać między innymi następujących podstawowych zaleceń dotyczących bezpieczeństwa:
 - Należy przeczytać wszystkie instrukcje przed rozpoczęciem korzystania z futerału z ładowarką.
 - Aby ograniczyć ryzyko zranienia, należy zapewnić ścisły nadzór podczas korzystania z futerału z ładowarką w pobliżu dzieci.
 - Należy chronić futerał z ładowarką przed deszczem, śniegiem, wodą i innymi cieczami.
 - Użycie zasilacza lub ładowarki, która nie jest zalecana ani sprzedawana przez producenta urządzenia, może spowodować pożar lub zranienie.
 - Nie wolno korzystać z futerału z ładowarką w sposób powodujący przekroczenie mocy znamionowej ładowarki. Przekroczenie znamionowej mocy wyjściowej może spowodować pożar lub zranienie.
 - Nie wolno używać futerału z ładowarką, jeżeli został uszkodzony lub zmodyfikowany. Uszkodzone lub zmodyfikowane baterie mogą działać w sposób nieprzewidywalny, dlatego mogą spowodować pożar, wybuch lub zranienie.
 - Nie wolno demontować futerału z ładowarką. Prace serwisowe muszą być wykonywane przez wykwalifikowany personel serwisowy. Nieprawidłowy ponowny montaż może spowodować pożar lub zranienie.
 - Nie wolno otwierać lub zgniatć futerału z ładowarką ani narażać go na działanie ognia lub wysokich temperatur. Narażenie na działanie ognia lub temperatur powyżej 100°C może spowodować wybuch.
 - Czynności serwisowe muszą być wykonywane przez wykwalifikowanego serwisanta wyłącznie z użyciem identycznych części zamiennych. Zagwarantuje to bezpieczne korzystanie z produktu.
- Należy zachować ostrożność i przestrzegać obowiązujących przepisów dotyczących korzystania z telefonów komórkowych i słuchawek, jeżeli słuchawki douszne będą używane do prowadzenia rozmów telefonicznych podczas prowadzenia pojazdów. W niektórych jurysdykcjach obowiązują ograniczenia dotyczące korzystania z takich produktów podczas prowadzenia pojazdów (na przykład konieczność korzystania tylko z jednej słuchawki). NIE wolno używać słuchawek dousznych do żadnych innych celów podczas prowadzenia pojazdów.

- NIE wolno korzystać ze słuchawek dousznych w trybie redukcji szumów wówczas, gdy brak możliwości usłyszenia dźwięków w otoczeniu może stwarzać zagrożenie dla użytkownika lub innych osób, na przykład podczas jazdy na rowerze, poruszania się w miejscach o dużym natężeniu ruchu drogowego, w pobliżu placu budowy lub torów kolejowych. Należy przestrzegać obowiązujących przepisów dotyczących korzystania ze słuchawek.
 - Aby mieć pewność, że dźwięki w otoczeniu, takie jak alarmy i sygnały ostrzegawcze, będą słyszalne, należy wyłączyć słuchawki douszne lub korzystać z nich z wyłączonym trybem redukcji szumów i dostosować poziom głośności.
 - Należy pamiętać, że słuchawki douszne powodują zmianę brzmienia ważnych dźwięków, takich jak przypomnienia lub ostrzeżenia (nawet w trybie automatycznego wyłączania funkcji redukcji szumów).
- Produkt może emitować krótki intensywny dźwięk związany z redukcją szumów. Jeżeli słuchawki douszne emitują nietypowy głośny dźwięk, należy wyłączyć słuchawki i skontaktować się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose.
- Słuchawek dousznych NIE wolno zanurzać w cieczach, narażać na działanie wody przez dłuższy czas ani używać podczas uprawiania sportów wodnych, takich jak pływanie, narciarstwo wodne lub surfing.
- W przypadku odczucia wzrostu temperatury lub braku dźwięku należy natychmiast wyjąć słuchawki z uszu.



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



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



Te słuchawki douszne zaklasyfikowano jako PRODUKT LASEROWY KLASY 1 zgodnie z normą EN/IEC 60825-1:2014.

- NIE wolno modyfikować produktu bez zezwolenia.
- NIE wolno używać słuchawek dousznych bez zamocowanych końcówek, dostarczonych razem ze słuchawkami.
- Produktu należy używać wyłącznie z zasilaczem atestowanym przez odpowiednią instytucję, zgodnym z lokalnymi przepisami (np. UL, CSA, VDE, CCC).
- Baterie dostarczone z tym produktem mogą spowodować pożar lub oparzenie chemiczne, jeżeli są użytkowane nieprawidłowo.
- Należy chronić produkty z bateriami przed zbyt wysokimi temperaturami (np. nie wolno przechowywać ich w miejscu narażonym na bezpośrednie światło słoneczne, ogień itp.).
- Przed rozpoczęciem ładowania należy zetrzeć pot ze słuchawek dousznych i futerału z ładowarką.
- Stopień ochrony IPX4 nie dotyczy warunków stałego oddziaływania czynników, a ponadto poziom ochrony może zmniejszać się na skutek naturalnego zużycia sprzętu.
- Aby zapobiec narażeniu na szkodliwe promieniowanie pochodzące z wewnętrznego podzespołu laserowego, należy używać urządzenia zgodnie z zaleceniami. Prace związane z regulacją lub naprawą słuchawek dousznych powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel serwisowy.
- Ten produkt jest zgodny z punktami 1040.10 i 1040.11 sekcji 21 przepisów CFR z wyjątkiem zgodności z normą IEC 60825-1 Ed. 3, opisaną w powiadomieniu Laser Notice 56 z 8 maja 2019 roku.

UWAGA: Urządzenie zostało przetestowane i uznane za zgodne z wymaganiami dotyczącymi urządzeń cyfrowych klasy B, określonymi w części 15 przepisów komisji FCC. Te limity określono w celu zapewnienia uzasadnionej ochrony przed zakłóceniami w instalacjach budynków mieszkalnych. Urządzenie wytwarza i wykorzystuje energię promieniowania o częstotliwości radiowej i może powodować zakłócenia komunikacji radiowej, jeżeli nie jest zainstalowane i użytkowane zgodnie z zaleceniami producenta. Nie można zagwarantować, że działania niektórych instalacji nie będą zakłócające. Jeżeli urządzenie zakłóca odbiór radiowy lub telewizyjny, co można sprawdzić poprzez jego wyłączenie i ponowne włączenie, zakłócenia tego typu można eliminować, korzystając z następujących metod:

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

Modyfikacje urządzenia, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez firmę Bose Corporation, mogą spowodować anulowanie prawa użytkownika do korzystania z urządzenia.

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów komisji FCC i standardami RSS organizacji ISED Canada dotyczącymi licencji. Zezwolenie na użytkowanie urządzenia jest uzależnione od spełnienia następujących dwóch warunków:

(1) urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń i (2) musi być odporne na zakłócenia zewnętrzne, łącznie z zakłóceniami powodującymi nieprawidłowe funkcjonowanie.

To urządzenie jest zgodne z dopuszczalnymi wartościami granicznymi narażenia na promieniowanie, określonymi dla populacji ogólnej przez komisję FCC i organizację ISED Canada. Ten nadajnik nie powinien znajdować się w pobliżu innej anteny ani nadajnika i nie powinien działać w połączeniu z takimi urządzeniami.

FCC ID: A94429708 / FCC ID: A94BL3R / FCC ID: A94BL3L

IC: 3232A-429708 / IC: 3232A-BL3R / IC: 3232A-BL3L

Model futerału: 429708

Model prawej słuchawki dousznej: BL3R

Model lewej słuchawki dousznej: BL3L

Słuchawki douszne w tym systemie uzyskały certyfikat zgodnie z przepisami Radio Law.



001-A16624 (L)

001-A16623 (R)

001-A16625 (FUTERAŁ)

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

Europa:

Zakres częstotliwości roboczej urządzenia 2400–2483,5 MHz.

Maksymalna moc nadawcza poniżej 20 dBm EIRP.

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



Ten symbol oznacza, że produktu nie wolno utylizować razem z odpadami komunalnymi. Produkt należy dostarczyć do odpowiedniego miejsca zbiórki w celu recyklingu. Prawidłowa utylizacja i recykling ułatwiają ochronę zasobów naturalnych, ludzkiego zdrowia i środowiska naturalnego. Aby uzyskać więcej informacji dotyczących utylizacji i recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z samorządem lokalnym, zakładem utylizacji odpadów lub sklepem, w którym produkt został zakupiony.

Rozporządzenie dotyczące urządzeń radiowych małej mocy

Artykuł XII

Zgodnie z rozporządzeniem dotyczącym urządzeń radiowych małej mocy bez zgody udzielonej przez komisję NCC żadna firma, przedsiębiorstwo ani użytkownik nie ma prawa zmieniać częstotliwości, zwiększać mocy nadawczej ani modyfikować oryginalnych parametrów oraz sposobu działania zatwierdzonych urządzeń radiowych małej mocy.

Artykuł XIV

Urządzenia radiowe małej mocy nie powinny wpływać na bezpieczeństwo lotnicze ani zakłócać komunikacji służbowej. W przypadku stwierdzenia zakłóceń użytkownik ma obowiązek natychmiast zaprzestać użytkowania urządzenia do momentu ustąpienia zakłóceń. Komunikacja służbowa oznacza komunikację radiową prowadzoną zgodnie z ustawą Prawo telekomunikacyjne.

Urządzenia radiowe małej mocy ulegają zakłóceniom pochodzącym z komunikacji służbowej lub urządzeń promieniujących w radiowym pasmie ISM.

NIE wolno samodzielnie wyjmować akumulatorowej baterii litowo-jonowej z tego urządzenia. W celu wyjęcia tego elementu należy skontaktować się z lokalnym sprzedawcą produktów firmy Bose lub z wykwalifikowanym technikiem.



Zużyte baterie należy prawidłowo utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie spalać.



Tabela substancji szkodliwych (ograniczenia obowiązujące w Chinach)

Nazwy i zawartość toksycznych lub szkodliwych substancji albo pierwiastków						
Nazwa części	Toksyczne lub szkodliwe substancje albo pierwiastki					
	Ołów (Pb)	Rtęć (Hg)	Kadm (Cd)	Sześciowartościowy chrom (Cr(VI))	Polibromowany bifenył (PBB)	Polibromowany difenyloeter (PBDE)
Obwody drukowane (PCB)	X	0	0	0	0	0
Części metalowe	X	0	0	0	0	0
Części plastikowe	0	0	0	0	0	0
Głośniki	X	0	0	0	0	0
Przewody	X	0	0	0	0	0
Tę tabelę przygotowano zgodnie z wymaganiami normy SJ/T 11364. O: Oznacza, że zawartość danej substancji toksycznej lub szkodliwej we wszystkich materiałach jednorodnych, użytych w tej części, nie przekracza limitu określonego w normie GB/T 26572. X: Oznacza, że dana substancja toksyczna lub szkodliwa, zawarta w co najmniej jednym z jednorodnych materiałów użytych w tej części, przekracza limit określony w normie GB/T 26572.						

Tabela substancji szkodliwych (ograniczenia obowiązujące na Tajwanie)

Nazwa wyposażenia: futerał z ładowarką, oznaczenie typu: 429708						
Substancje objęte ograniczeniami wraz z symbolami chemicznymi						
Nazwa części	Ołów (Pb)	Rtęć (Hg)	Kadm (Cd)	Sześciowartościowy chrom (Cr+6)	Polibromowane bifenyle (PBB)	Polibromowane difenyletery (PBDE)
Obwody drukowane (PCB)	—	○	○	○	○	○
Części metalowe	—	○	○	○	○	○
Części plastikowe	○	○	○	○	○	○
Głośniki	—	○	○	○	○	○
Przewody	—	○	○	○	○	○

Uwaga 1: Symbol „○” oznacza, że zawartość procentowa substancji objętej ograniczeniem nie przekracza wartości referencyjnej.
Uwaga 2: Symbol „—” oznacza, że do substancji objętej ograniczeniem zastosowanie ma wyłączenie.

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

Miejsce produkcji: Siódma cyfra numeru seryjnego oznacza miejsce produkcji.

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

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

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

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

Zasilanie: 5 V_{DC} / 1,2 A

Identyfikatory CMIIT znajdują się na futerałach z ładowarką.

Prosimy o wpisanie i zachowanie poniższych informacji

Kod daty znajduje się na zakończeniu słuchawki dousznej. Numer seryjny futerału z ładowarką znajduje się w zagłębieniu na słuchawkę douszną w futerałach. Numery seryjne znajdują się na dolnym panelu futerału z ładowarką.

Numer seryjny: _____

Numer modelu: _____

Należy zachować dowód zakupu razem z podręcznikiem użytkownika. Warto teraz zarejestrować zakupiony produkt firmy Bose. Można to zrobić w łatwy sposób w witrynie internetowej global.Bose.com/register.

Informacje dotyczące zabezpieczeń



Ten produkt może automatycznie otrzymywać aktualizacje zabezpieczeń od firmy Bose. Aby automatycznie otrzymywać aktualizacje zabezpieczeń, należy przeprowadzić proces konfiguracji produktu w aplikacji Bose Music i ustanowić połączenie produktu z Internetem. **Jeżeli ten proces konfiguracji nie zostanie przeprowadzony, użytkownik będzie zobowiązany do samodzielnego instalowania aktualizacji zabezpieczeń udostępnianych przez firmę Bose.**

Apple, logo Apple, iPad, iPhone oraz iPod są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. Znak towarowy „iPhone” jest używany w Japonii na podstawie licencji firmy Aiphone K.K. App Store jest znakiem usługowym firmy Apple Inc.

Znak „Made for Apple” oznacza, że dane akcesorium zostało zaprojektowane pod kątem współpracy z urządzeniami Apple, które są na nim wyszczególnione, i poddane procesowi certyfikacji potwierdzającemu spełnienie standardów jakości firmy Apple. Firma Apple nie ponosi odpowiedzialności za działanie tego urządzenia ani jego zgodność z przepisami lub normami bezpieczeństwa.

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

Google i Google Play są znakami towarowymi firmy Google LLC.

Bose, Bose Music i QuietComfort Earbuds są znakami towarowymi firmy Bose Corporation.

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

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

The following license disclosures apply to certain third-party software packages used as components in the product.

Package: FreeRTOS

Copyright © Amazon Web Services, Inc. or its affiliates. All rights reserved.

The FreeRTOS package is subject to the license terms reprinted below:

MIT License

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Package: Nanopb

Copyright © 2011 Petteri Aimonen <jpa at nanopb.mail.kapsi.fi>.

The Nanopb package is subject to the license terms reprinted below:

Zlib License

© 2011 Petteri Aimonen <jpa at nanopb.mail.kapsi.fi>

This software is provided 'as-is', without any express or implied warranty. In no event will the authors be held liable for any damages arising from the use of this software.

Permission is granted to anyone to use this software for any purpose, including commercial applications, and to alter it and redistribute it freely, subject to the following restrictions:

1. The origin of this software must not be misrepresented; you must not claim that you wrote the original software. If you use this software in a product, an acknowledgment in the product documentation would be appreciated but is not required.
2. Altered source versions must be plainly marked as such, and must not be misrepresented as being the original software.
3. This notice may not be removed or altered from any source distribution.

Package: Mbed TLS 2.16.1

© ARM Limited. All rights reserved.

The Mbed TLS package is subject to the license terms reprinted below:

Apache License

Version 2.0, January 2004

<http://www.apache.org/licenses/>

TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION

1. Definitions.

"License" shall mean the terms and conditions for use, reproduction, and distribution as defined by Sections 1 through 9 of this document.

"Licensor" shall mean the copyright owner or entity authorized by the copyright owner that is granting the License.

“Legal Entity” shall mean the union of the acting entity and all other entities that control, are controlled by, or are under common control with that entity. For the purposes of this definition, “control” means (i) the power, direct or indirect, to cause the direction or management of such entity, whether by contract or otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more of the outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such entity.

“You” (or “Your”) shall mean an individual or Legal Entity exercising permissions granted by this License.

“Source” form shall mean the preferred form for making modifications, including but not limited to software source code, documentation source, and configuration files.

“Object” form shall mean any form resulting from mechanical transformation or translation of a Source form, including but not limited to compiled object code, generated documentation, and conversions to other media types.

“Work” shall mean the work of authorship, whether in Source or Object form, made available under the License, as indicated by a copyright notice that is included in or attached to the work (an example is provided in the Appendix below).

“Derivative Works” shall mean any work, whether in Source or Object form, that is based on (or derived from) the Work and for which the editorial revisions, annotations, elaborations, or other modifications represent, as a whole, an original work of authorship. For the purposes of this License, Derivative Works shall not include works that remain separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of, the Work and Derivative Works thereof.

“Contribution” shall mean any work of authorship, including the original version of the Work and any modifications or additions to that Work or Derivative Works thereof, that is intentionally submitted to Licensor for inclusion in the Work by the copyright owner or by an individual or Legal Entity authorized to submit on behalf of the copyright owner. For the purposes of this definition, “submitted” means any form of electronic, verbal, or written communication sent to the Licensor or its representatives, including but not limited to communication on electronic mailing lists, source code control systems, and issue tracking systems that are managed by, or on behalf of, the Licensor for the purpose of discussing and improving the Work, but excluding communication that is conspicuously marked or otherwise designated in writing by the copyright owner as “Not a Contribution.”

“Contributor” shall mean Licensor and any individual or Legal Entity on behalf of whom a Contribution has been received by Licensor and subsequently incorporated within the Work.

2. Grant of Copyright License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable copyright license to reproduce, prepare Derivative Works of, publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the Work and such Derivative Works in Source or Object form.
3. Grant of Patent License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section) patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work, where such license applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licenses granted to You under this License for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.
4. Redistribution. You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:
 - a. You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
 - b. You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
 - c. You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and

d. If the Work includes a “NOTICE” text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the License. You may add Your own attribution notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the License.

You may add Your own copyright statement to Your modifications and may provide additional or different license terms and conditions for use, reproduction, or distribution of Your modifications, or for any such Derivative Works as a whole, provided Your use, reproduction, and distribution of the Work otherwise complies with the conditions stated in this License.

5. Submission of Contributions. Unless You explicitly state otherwise, any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of this License, without any additional terms or conditions. Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify the terms of any separate license agreement you may have executed with Licensor regarding such Contributions.
6. Trademarks. This License does not grant permission to use the trade names, trademarks, service marks, or product names of the Licensor, except as required for reasonable and customary use in describing the origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.
7. Disclaimer of Warranty. Unless required by applicable law or agreed to in writing, Licensor provides the Work (and each Contributor provides its Contributions) on an “AS IS” BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied, including, without limitation, any warranties or conditions of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the appropriateness of using or redistributing the Work and assume any risks associated with Your exercise of permissions under this License.
8. Limitation of Liability. In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any direct, indirect, special, incidental, or consequential damages of any character arising as a result of this License or out of the use or inability to use the Work (including but not limited to damages for loss of goodwill, work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all other commercial damages or losses), even if such Contributor has been advised of the possibility of such damages.
9. Accepting Warranty or Additional Liability. While redistributing the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer, and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity, or other liability obligations and/or rights consistent with this License. However, in accepting such obligations, You may act only on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf of any other Contributor, and only if You agree to indemnify, defend, and hold each Contributor harmless for any liability incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason of your accepting any such warranty or additional liability.

END OF TERMS AND CONDITIONS

©2020 Bose Corporation

Licensed under the Apache License, Version 2.0 (the “License”); you may not use this file except in compliance with the License.

You may obtain a copy of the License at: <http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>

Unless required by applicable law or agreed to in writing, software distributed under the License is distributed on an “AS IS” BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied.

See the License for the specific language governing permissions and limitations under the License.

ZAWARTOŚĆ PAKIETU Z PRODUKTEM

Zawartość pakietu z produktem.....	14
------------------------------------	----

KONFIGURACJA APLIKACJI BOSE MUSIC

Pobieranie aplikacji Bose Music	15
Dodawanie słuchawek do istniejącego konta.....	15

ODPORNOŚĆ NA DZIAŁANIE POTU I NIEKORZYSTNYCH WARUNKÓW POGODOWYCH.....

16

KORZYSTANIE Z PRODUKTU

Wkładanie słuchawek do uszu	17
Sprawdzanie dopasowania	18
Wybór innego rozmiaru końcówek.....	19
Wymiana końcówek.....	20

ZASILANIE

Włączanie zasilania.....	21
Wyłączanie zasilania.....	22
Tryb gotowości	22

STEROWANIE DOTYKOWE

Panel dotykowy	23
Odtwarzanie multimedialnych.....	23
Połączenia telefoniczne	24
Powiadomienia o połączeniach	24
Redukcja szumów	24
Polecenia głosowe urządzenia przenośnego.....	25

DETEKCJA SŁUCHAWEK DOUSZNYCH

Automatycznie rozpoczynanie/wstrzymywanie odtwarzania	26
Automatycznie odbieranie połączeń	26
Automatyczne wyłączenie funkcji redukcji szumów	26

REDUKCJA SZUMÓW

Poziomy redukcji szumów	27
Lista Ulubione	27
Regulacja redukcji szumów	28
Funkcja redukcji szumów podczas rozmowy telefonicznej	28
Korzystanie z samej funkcji redukcji szumów	29

DOSTOSOWYWANIE STEROWANIA DOTYKOWEGO

Skrót	30
Konfigurowanie skrótu	30
Korzystanie ze skrótu	30
Usuwanie lub zmiana skrótu	30

BATERIA

Ładowanie baterii słuchawek dousznych	31
Ładowanie baterii futerału	32
Sprawdzanie poziomu naładowania baterii słuchawek dousznych	32
Podczas korzystania ze słuchawek dousznych	32
Podczas ładowania słuchawek dousznych	32
Sprawdzanie poziomu naładowania baterii futerału	33
Czas ładowania	33
Ładowanie bezprzewodowe	34

STAN SŁUCHAWEK DOUSZNYCH I FUTERAŁU Z ŁADOWARKĄ

Wskaźniki stanu słuchawek dousznych	35
Stan <i>Bluetooth</i> [®]	35
Stan baterii	35
Wskaźnik stanu futerału z ładowarką	36
Stan baterii	36
Stan aktualizacji i błędy	36

POŁĄCZENIA BLUETOOTH

Łączenie przy użyciu menu <i>Bluetooth</i> urządzenia przenośnego	37
Rozłączanie urządzenia przenośnego	38
Ponowne podłączanie urządzenia przenośnego	38
Czyszczenie listy urządzeń słuchawek	39

KONSERWACJA

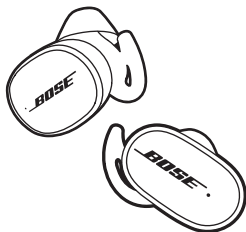
Przechowywanie słuchawek dousznych	40
Czyszczenie słuchawek dousznych i futerału z ładowarką	40
Części zamienne i akcesoria	40
Ograniczona gwarancja	40
Aktualizacja słuchawek dousznych	41
Kod daty słuchawek dousznych	41
Numer seryjny futerału z ładowarką	41

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Podstawowe rozwiązania	42
Inne rozwiązania	42
Ponowne uruchamianie słuchawek dousznych i futerału z ładowarką	48

ZAWARTOŚĆ PAKIETU Z PRODUKTEM

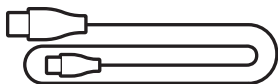
Sprawdź, czy w pakiecie znajdują się poniższe elementy:



Bose QuietComfort Earbuds



Futurał z ładowarką



Przewód USB-C / USB-A



Końcówki (rozmiary 1 i 3)

UWAGA: Końcówki o rozmiarze 2 są przymocowane do słuchawek dousznych. Aby uzyskać informacje dotyczące identyfikacji rozmiarów końcówek, zobacz str. 19.

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

Skorzystaj z witryny internetowej worldwide.Bose.com/Support/QCEarbuds.

Aplikacja Bose Music pozwala skonfigurować słuchawki douszne i sterować nimi przy użyciu urządzenia przenośnego, takiego jak smartfon lub tablet.

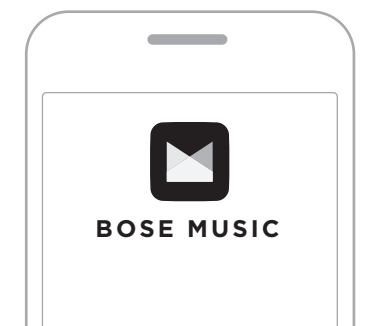
Korzystając z aplikacji, można zarządzać połączeniami *Bluetooth* i ustawieniami słuchawek dousznych, wybrać język komunikatów głosowych, uzyskać informacje dotyczące ładowania bezprzewodowego i uzyskać dostęp do nowych funkcji.

UWAGA: W przypadku konta Bose, które zostało już utworzone dla innego produktu firmy Bose, zobacz „Dodawanie słuchawek do istniejącego konta”.

POBIERANIE APLIKACJI BOSE MUSIC

1. Pobierz aplikację Bose Music przy użyciu urządzenia przenośnego.

UWAGA: Użytkownicy w Chinach kontynentalnych powinni pobrać aplikację Bose音乐.



2. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi w aplikacji.

DODAWANIE SŁUCHAWEK DO ISTNIEJĄCEGO KONTA

W aplikacji Bose Music na ekranie *Moje Bose* dodaj swoje słuchawki Bose QuietComfort Earbuds.

Słuchawki douszne zapewniają stopień IPX4 ochrony przed wodą. Są one odporne na działanie potu i niekorzystnych warunków pogodowych, jednak nie wolno ich zanurzać w wodzie.

PRZESTROGI:

- NIE wolno korzystać ze słuchawek dousznych podczas pływania ani pod prysznicem.
- NIE wolno zanurzać słuchawek dousznych w wodzie.



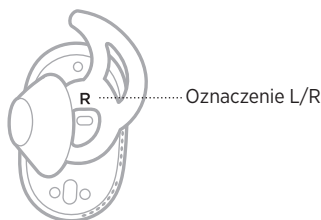
UWAGI:

- Aby zapobiec rdzewieniu, należy regularnie czyścić styki do ładowania baterii w słuchawkach dousznych suchym, miękkim, bawełnianym wacikiem lub podobnym materiałem.
- Stopień ochrony IPX4 nie dotyczy warunków stałego oddziaływania czynników, a ponadto poziom ochrony może zmniejszać się na skutek naturalnego zużycia sprzętu.

WKŁADANIE SŁUCHAWEK DO USZU

1. Włóż słuchawkę do ucha, tak aby jej końcówka była delikatnie oparta na wlocie kanału usznego.

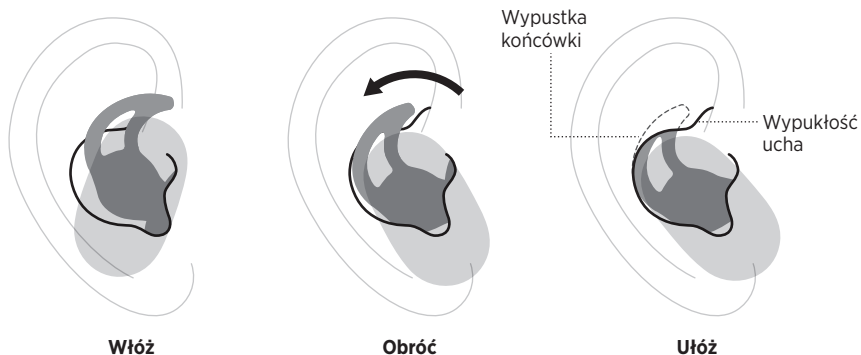
UWAGA: Każda końcówka jest oznaczona literą **L** (lewa) lub **R** (prawa).



2. Nieznacznie obróć słuchawkę douszną przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara, tak aby końcówka szczelnie przylegała do kanału usznego, nie powodując dyskomfortu.

UWAGA: Nadmierne obrócenie słuchawki dousznej do tyłu (lub do przodu) może niekorzystnie wpłynąć na jakość dźwięku i funkcjonowanie mikrofonu.

3. Ułóż wypustkę końcówki pod wypukłością ucha.






4. Sprawdź dopasowanie (zob. str. 18).
5. Powtórz kroki 1-4, aby włożyć do ucha drugą słuchawkę.

SPRAWDZANIE DOPASOWANIA

Korzystając z lustra, upewnij się, że słuchawka douszna została obrócona przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara, wypustka końcówki jest prawidłowo ułożona, a rozmiar końcówki jest dopasowany do każdego ucha.

DOPASOWANE KONTROLA

<p>Odpowiednie</p>		<p>Gdy rozmiar końcówki jest odpowiedni:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kończówka jest delikatnie oparta na wlocie kanału usznego i szczelnie przylega do niego, nie powodując dyskomfortu. Hałas w tle powinny być przytłumione. <p>UWAGA: Redukcja szumów może ograniczać słyszalność przytłumionych hałasów.</p> <ul style="list-style-type: none"> Wypustka końcówki nie wystaje z ucha i nie jest zgnieciona pod wypukłością ucha.
<p>Zbyt duże</p>		<p>Gdy rozmiar końcówki jest zbyt duży:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kończówka jest zgnieciona w kanale usznym. Wypustka końcówki wystaje z ucha i jest zgnieciona pod wypukłością ucha.
<p>Zbyt małe</p>		<p>Gdy rozmiar końcówki jest zbyt mały:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kończówka jest wsunięta zbyt głęboko do kanału usznego, jest zbyt luźno ułożona w uchu lub wypada z ucha przy poruszaniu głową. Wypustka końcówki nie sięga do wypukłości ucha.

WYBÓR INNEGO ROZMIARU KOŃCÓWEK

Korzystaj ze słuchawek dousznych przez dłuższy czas. Jeżeli końcówki powodują dyskomfort lub zagrożenie albo jakość dźwięku jest zbyt niska, wybierz inny rozmiar końcówek.

Rozmiar jest oznaczony na dolnym panelu końcówki numerem **1** (małe), **2** (średnie) lub **3** (duże).



Końcówki o rozmiarze 2 są przymocowane do słuchawek dousznych. Jeżeli słuchawki o rozmiarze 2 są zbyt luźne, użyj rozmiaru 3. Jeżeli wywierają zbyt duży nacisk, użyj rozmiaru 1.

Konieczne może być wypróbowanie wszystkich trzech rozmiarów końcówek lub użycie różnych rozmiarów w każdym uchu.

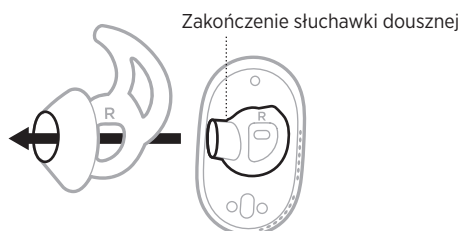
WYMIANA KOŃCÓWEK

1. Przytrzymaj słuchawkę douszną, ostrożnie rozciągnij podstawę końcówki i zdejmij ją ze słuchawki.

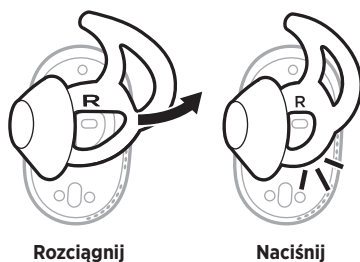


PRZESTROGA: NIE ciągnij za górną część końcówki, ponieważ może to spowodować jej rozdarcie.

2. Wybierz inny rozmiar końcówki (zob. str. 19).
3. Ustaw zakończenie słuchawki dousznej zgodnie z tylnym panelem w końcówce i wsuń zakończenie do końcówki.



4. Ostrożnie rozciągnij podstawę końcówki, ułóż ją na zakończeniu słuchawki dousznej i dociśnij, tak aby końcówka została zablokowana w odpowiednim położeniu.



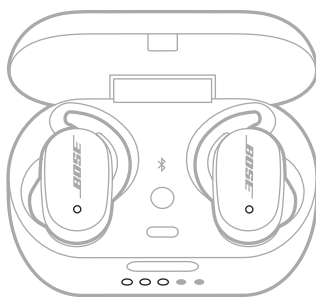
5. Włóż słuchawki do uszu (zob. str. 17).
6. Sprawdź dopasowanie (zob. str. 18).

WŁĄCZANIE ZASILANIA

Naciśnij przycisk na przednim panelu futerału z ładowarką.



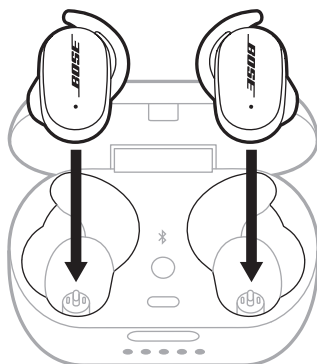
Otwarcie futerału z ładowarką powoduje włączenie zasilania słuchawek dousznych. Wskaźniki stanu słuchawek (zob. str. 35) i futerału z ładowarką zostaną włączone (zob. str. 36).



UWAGA: Po wyjęciu słuchawek z futerału z ładowarką zamknij futerał, aby ograniczyć zużycie baterii i zapobiec zanieczyszczeniu futerału.

WYŁĄCZANIE ZASILANIA

1. Umieść obie słuchawki douszne w futerału z ładowarką.



Wskaźniki stanu słuchawek zostaną włączone zależnie od stanu ładowania (zob. str. 35).

2. Zamknij futerał.

Zasilanie słuchawek zostanie wyłączone.

TRYB GOTOWOŚCI

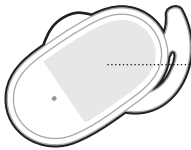
Słuchawki douszne pobierają energię z baterii po wyjęciu ich z futerału, nawet jeżeli nie są używane. Słuchawki są przełączane do trybu gotowości, gdy obie słuchawki zostaną wyjęte z uszu na 20 minut.

Aby uaktywnić słuchawki douszne, włóż obie słuchawki do uszu.

Panel dotykowy słuchawek dousznych umożliwia sterowanie dotykowe. Korzystając ze sterowania dotykowego, można rozpoczynać/wstrzymywać odtwarzanie audio, obsługiwać podstawowe funkcje połączeń telefonicznych, uzyskać dostęp do poleceń głosowych urządzenia przenośnego, dostosować redukcję szumów i używać skrótów (zob. str. 30).

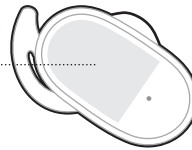
PANEL DOTYKOWY

Panel dotykowy znajduje się na zewnętrznej powierzchni każdej słuchawki dousznej. Prawa słuchawka douszna steruje odtwarzaniem multimediów, połączeniami telefonicznymi i dostępem do poleceń głosowych urządzenia przenośnego. Lewa słuchawka douszna umożliwia korzystanie z redukcji szumów i skrótów.



Redukcja szumów
Skrót

Panel dotykowy



Odtwarzanie multimediów
Połączenia telefoniczne
Polecenia głosowe urządzenia przenośnego

ODTWARZANIE MULTIMEDIÓW

CZYNNOŚĆ



PROCEDURA

**Rozpoczynanie/
wstrzymywanie
odtworzenia**

Naciśnij dwukrotnie panel dotykowy prawej słuchawki dousznej.



POŁĄCZENIA TELEFONICZNE

CZYNNOŚĆ	PROCEDURA
Odbieranie/kończenie połączenia	<p>Naciśnij dwukrotnie panel dotykowy prawej słuchawki dousznej.</p> 
Odrzucanie połączenia telefonicznego	<p>Naciśnij panel dotykowy prawej słuchawki dousznej i przytrzymaj na nim palec.</p> 

UWAGA: Mikrofon znajduje się na prawej słuchawce dousznej. Podczas rozmowy telefonicznej prawa słuchawka powinna być włożona do ucha. Dźwięk będzie emitowany przez obie słuchawki.

Powiadomienia o połączeniach

Komunikaty głosowe informują o połączeniach przychodzących i stanie połączeń.

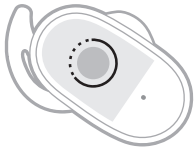

Aby wyłączyć funkcję powiadamiania o połączeniach telefonicznych, należy wyłączyć komunikaty głosowe przy użyciu aplikacji Bose Music. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.

REDUKCJA SZUMÓW

Aby dostosować poziom redukcji szumów, naciśnij dwukrotnie panel dotykowy lewej słuchawki dousznej (zob. str. 28).

POLECENIA GŁOSOWE URZĄDZENIA PRZENOŚNEGO

Korzystając ze słuchawek dousznych, można uzyskać dostęp do poleceń głosowych urządzenia przenośnego. Mikrofon na prawej słuchawce dousznej działa jak przedłużenie mikrofonu urządzenia przenośnego.

CZYNNOŚĆ	PROCEDURA	
<p>Dostęp do poleceń głosowych urządzenia przenośnego</p>	<p>Naciśnij panel dotykowy prawej słuchawki dousznej i przytrzymaj na nim palec do chwili, gdy usłyszysz sygnał dźwiękowy. Podnieś palec z panelu dotykowego, a następnie wypowiedz polecenie.</p>	
<p>Wyłączenie obsługi poleceń głosowych urządzenia przenośnego</p>	<p>Naciśnij dwukrotnie panel dotykowy prawej słuchawki dousznej.</p>	

Czujniki funkcji detekcji wykrywają włożenie słuchawek do uszu. Można automatycznie rozpoczynać/wstrzymywać odtwarzanie audio, odbierać połączenia telefoniczne (jeżeli ta funkcja jest włączona) i regulować redukcję szumów, wkładając słuchawkę do ucha lub wyjmując słuchawkę z ucha.

UWAGA: Aby wyłączyć funkcje detekcji słuchawek dousznych, użyj aplikacji Bose Music. Te opcje są dostępne w menu Ustawienia.

AUTOMATYCZNIE ROZPOCZYNIANIE/WSTRZYMYWANIE ODTWARZANIA

Wyjęcie słuchawki z ucha powoduje wstrzymanie odtwarzania w obu słuchawkach.

Aby wznowić odtwarzanie, należy ponownie włożyć słuchawkę do ucha.

AUTOMATYCZNIE ODBIERANIE POŁĄCZEŃ

Można odbierać połączenia telefoniczne, wkładając prawą słuchawkę do ucha.

UWAGA: Aby włączyć tę funkcję, użyj aplikacji Bose Music. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.

AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE FUNKCJI REDUKCJI SZUMÓW

Wyjęcie słuchawki z ucha powoduje wyłączenie funkcji redukcji szumów w drugiej słuchawce (zob. str. 27).

Aby przywrócić poprzedni poziom redukcji szumów w słuchawce dousznej, włóż ją ponownie do ucha.

Funkcja redukcji szumów blokuje niepożądany hałas i zakłócenia i zapewnia wierne odtwarzanie dźwięku. Po włączeniu zasilania słuchawek dousznych ustawiony jest najwyższy poziom redukcji szumów.

UWAGA: Aby skonfigurować przywracanie ostatnio ustawionego poziomu redukcji szumów podczas włączania zasilania, użyj aplikacji Bose Music. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.

POZIOMY REDUKCJI SZUMÓW

Poziom redukcji szumów można dostosować do własnych preferencji w zakresie odstępu i dźwięków w otoczeniu. Poziom można dostosować od maksymalnej słyszalności dźwięków w otoczeniu do całkowitego wyciszenia. Najniższy poziom redukcji szumów w słuchawkach oznacza pełną słyszalność dźwięków w otoczeniu. Najwyższy poziom redukcji szumów powoduje blokowanie wszystkich niepożądanych dźwięków dochodzących z otoczenia.

UWAGA: Aby uzyskać dostęp do wszystkich poziomów redukcji szumów, użyj aplikacji Bose Music. Ta opcja jest dostępna na ekranie głównym.



Lista Ulubione

Domyślnie na liście Ulubione słuchawek skonfigurowane są trzy poziomy redukcji szumów: **1** (maksymalna redukcja szumów), **2** (częściowa słyszalność dźwięków w otoczeniu) i **3** (pełna słyszalność dźwięków w otoczeniu).

USTAWIENIE	OPIS
1	Maksymalna redukcja szumów i blokowanie wszystkich dźwięków dochodzących z otoczenia.
2	Blokowanie większości dźwięków o niskiej częstotliwości, takich jak dudnienie pociągu lub buczenie odkurzacza, przy częściowej słyszalności dźwięków dochodzących z otoczenia.
3	Zapewnia pełną przejrzystość, dzięki której świat otaczający użytkownika słychać tak, jakby słuchawki nie były założone.

UWAGA: Aby dostosować poziomy redukcji szumów na liście Ulubione, użyj aplikacji Bose Music. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.

REGULACJA REDUKCJI SZUMÓW

Aby cyklicznie przełączyć ustawienia redukcji szumów na liście Ulubione, naciśnij dwukrotnie panel dotykowy lewej słuchawki dousznej.



UWAGA: Aby dostosować poziom redukcji szumów na liście Ulubione, użyj aplikacji Bose Music. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.

FUNKCJA REDUKCJI SZUMÓW PODCZAS ROZMOWY TELEFONICZNEJ

Po odebraniu połączenia przez słuchawki douszne bieżący poziom redukcji szumów nie jest zmieniany i włączana jest funkcja Głos użytkownika. Funkcja Głos użytkownika pomaga słyszeć własny głos w bardziej naturalny sposób.

Aby dostosować poziom redukcji szumów rozmowy telefonicznej, naciśnij dwukrotnie panel dotykowy lewej słuchawki dousznej.

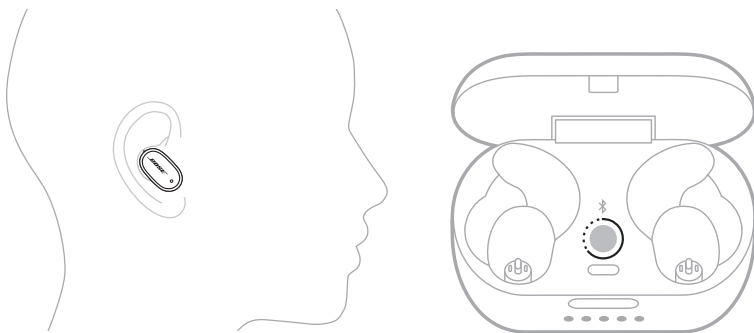
UWAGI:

- Funkcja automatycznego wyłączenia redukcji szumów jest nieaktywna podczas rozmowy telefonicznej (zob. str. 26).
- Aby dostosować funkcję Self Voice (Głos użytkownika), użyj aplikacji Bose Music. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.

KORZYSTANIE Z SAMEJ FUNKCJI REDUKCJI SZUMÓW

Można tłumić rozprasające hałasy i zatrzymać odtwarzanie audio. Skupienie się na najważniejszym zajęciu — wykonywanej pracy lub hobby.

1. Naciśnij przycisk *Bluetooth* ✕ w futerale z ładowarką i przytrzymaj go do chwili, gdy usłyszysz komunikat informujący o wyłączeniu funkcji *Bluetooth* (*Bluetooth off*).



Urządzenie przenośne zostanie odłączone, a odtwarzanie audio zostanie zatrzymane.

2. Naciśnij dwukrotnie lewą słuchawkę douszną, aby ustawić preferowany poziom redukcji szumów (zob. str. 27).

UWAGA: Aby ponownie ustanowić połączenie z urządzeniem przenośnym, wybierz słuchawki douszne z listy *Bluetooth* urządzenia.

SKRÓT

Skrót umożliwia szybki i łatwy dostęp do jednej z następujących funkcji:

- Sprawdzenie poziomu naładowania baterii słuchawek dousznych.
- Pominięcie ścieżki.

Konfigurowanie skrót

Aby skonfigurować skrót, użyj aplikacji Bose Music. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.

Korzystanie ze skrót

Aby użyć skrót, naciśnij panel dotykowy lewej słuchawki dousznej i przytrzymaj na nim palec.

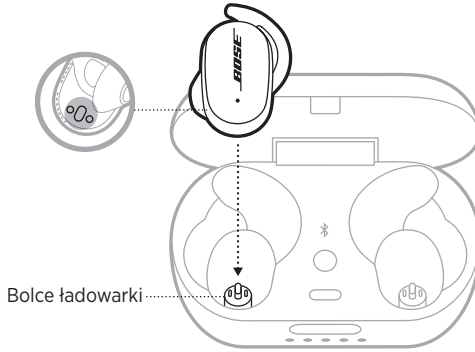


Usuwanie lub zmiana skrót

Aby usunąć lub zmienić skrót, użyj aplikacji Bose Music. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.

ŁADOWANIE BATERII SŁUCHAWEK DOUSZNYCH

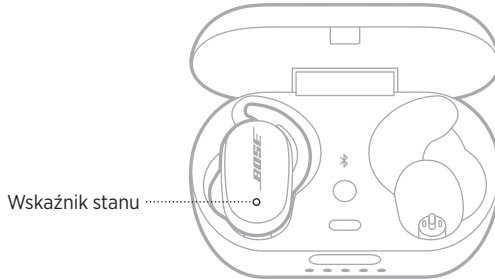
1. Ustaw styki do ładowania w lewej słuchawce dousznej zgodnie z bolcami ładowarki w lewej części futerału.



UWAGA: Przed rozpoczęciem ładowania należy sprawdzić, czy słuchawki mają temperaturę pokojową (od 8°C do 39°C).

2. Umieść słuchawkę w futerału z ładowarką, tak aby została magnetycznie zablokowana w odpowiednim położeniu.

Wskaźnik stanu słuchawek zostanie włączony zależnie od stanu ładowania (zob. str. 35).



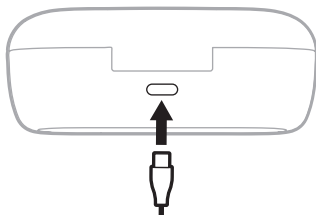
3. Powtórz kroki 1-2 w odniesieniu do prawej słuchawki.
4. Zamknij futerał z ładowarką.

UWAGA: Jeżeli bateria futerału jest również ładowana, można pozostawić futerał otwarty.

ŁADOWANIE BATERII FUTERAŁU

PRZESTROGA: Produktu należy używać wyłącznie z zasilaczem atestowanym przez odpowiednią instytucję, zgodnym z lokalnymi przepisami (np. UL, CSA, VDE, CCC).

1. Zamknij futerał z ładowarką i podłącz małą wtyczkę przewodu USB do złącza USB-C.



2. Podłącz drugie zakończenie przewodu do złącza USB-A ładowarki (nieuwzględnionej w pakiecie z produktem).

Segmenty wskaźnika stanu futerału z ładowarką zostaną włączone (zob. str. 36).

UWAGI:

- Jeżeli słuchawki douszne są umieszczone w futerale, można pozostawić futerał otwarty.
- Przed rozpoczęciem ładowania należy sprawdzić, czy futerał ma temperaturę pokojową (od 8°C do 39°C).

SPRAWDZANIE POZIOMU NAŁADOWANIA BATERII SŁUCHAWEK DOUSZNYCH

Podczas korzystania ze słuchawek dousznych

- Wyjęcie słuchawek dousznych z futerału z ładowarką i włożenie ich do uszu powoduje odtworzenie komunikatu głosowego informującego o poziomie naładowania baterii słuchawek.
- Jeżeli skonfigurowano skrót do sprawdzania poziomu naładowania baterii, naciśnij panel dotykowy lewej słuchawki dousznej i przytrzymaj na nim palec (zob. str. 30). Komunikat głosowy poinformuje o poziomie naładowania baterii.
- Skorzystaj z aplikacji Bose Music. Poziom naładowania baterii słuchawek dousznych jest wyświetlany na ekranie Moje Bose i ekranie głównym.

UWAGA: Jeżeli poziom naładowania baterii jednej ze słuchawek jest niższy niż poziom naładowania baterii drugiej słuchawki, komunikat głosowy informuje o niższym z tych poziomów naładowania. Jeżeli poziom naładowania baterii jest niski, zostanie odtworzony komunikat informujący o konieczności naładowania baterii.

Podczas ładowania słuchawek dousznych

Po umieszczeniu słuchawek dousznych w futerale z ładowarką odpowiednie segmenty wskaźnika stanu są włączone zgodnie ze stanem ładowania (zob. str. 35).

SPRAWDZANIE POZIOMU NAŁADOWANIA BATERII FUTERAŁU

Naciśnij przycisk na przednim panelu futerału z ładowarką, aby go otworzyć.



Segmenty wskaźnika stanu futerału z ładowarką są włączane zgodnie z bieżącym poziomem naładowania baterii (zob. str. 36).



CZAS ŁADOWANIA

WYPOSAŻENIE	CZAS ŁADOWANIA
Słuchawki douszne	2 godz.
Futerał z ładowarką	3 godz.

UWAGI:

- Gdy poziom naładowania baterii jest niski, ładowanie przez 15 minut zapewnia zasilanie słuchawek dousznych nawet przez dwie godziny, gdy futerał jest zamknięty.
- Całkowicie naładowana bateria zapewnia zasilanie słuchawek dousznych nawet przez sześć godzin.
- Całkowicie naładowana bateria futerału umożliwia dwukrotne całkowite naładowanie baterii słuchawek dousznych.
- Gdy słuchawki douszne są umieszczone w futerale, czas ładowania może być różny.

ŁADOWANIE BEZPRZEWODOWE

Baterię futerału można ładować przy użyciu dowolnej ładowarki bezprzewodowej z certyfikatem Qi.

Futerał należy umieścić w centrum ładowarki bezprzewodowej.

Segmenty wskaźnika stanu futerału z ładowarką zostaną włączone (zob. str. 36).

UWAGA: Aby uzyskać więcej informacji, skorzystaj z podręcznika użytkownika ładowarki bezprzewodowej.

WSKAŹNIKI STANU SŁUCHAWEK DOUSZNYCH

Wskaźniki stanu słuchawek dousznych znajdują się na zewnętrznej powierzchni każdej słuchawki.



Stan Bluetooth

Informacje o stanie połączenia *Bluetooth* urządzeń przenośnych.

WSKAŹNIK	STAN SYSTEMU
Miga powoli (niebieski)	Gotowość do połączenia
Miga (niebieski)	Łączenie
Włączony (niebieski)	Połączono

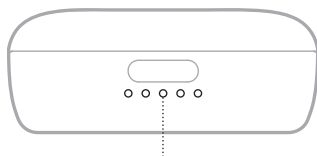
Stan baterii

Informuje o stanie baterii słuchawek dousznych.

WSKAŹNIK	STAN SYSTEMU
Miga powoli (biały)	Ładowanie
Włączony (biały)	Całkowicie naładowana
Miga powoli (czerwony)	Konieczne ładowanie
Miga (czerwony i biały)	Błąd — skontaktuj się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose

WSKAŹNIK STANU FUTERAŁU Z ŁADOWARKĄ

Wskaźnik stanu znajduje się na przednim panelu futerału z ładowarką. Segmenty wskaźnika sygnalizują stan ładowania, poziom naładowania baterii futerału i stan aktualizacji słuchawek dousznych.



Wskaźnik stanu

Stan baterii

Informuje o poziomie naładowania baterii futerału z ładowarką.

WSKAŹNIK	PROCENT NAŁADOWANIA
○ ● ● ● ●	0% - 20%
○ ○ ● ● ●	21% - 40%
○ ○ ○ ● ●	41% - 60%
○ ○ ○ ○ ●	61% - 80%
○ ○ ○ ○ ○	81% - 100%

UWAGA: Podczas ładowania baterii futerału ostatni włączony biały segment wskaźnika miga zgodnie z bieżącym poziomem naładowania baterii. Gdy bateria jest całkowicie naładowana, włączone są wszystkie (pięć) białe segmenty wskaźnika stanu futerału z ładowarką.

Stan aktualizacji i błędy

Informacje o stanie aktualizacji i błędach.

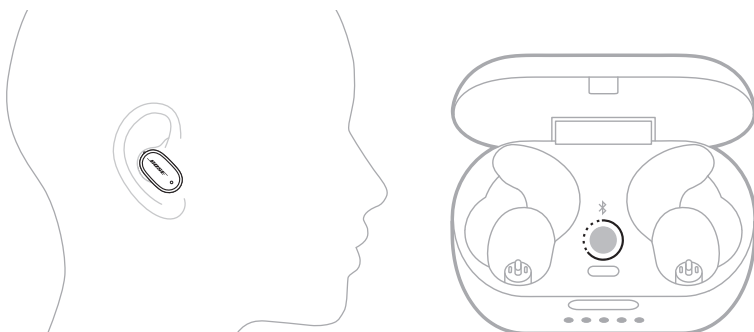
WSKAŹNIK	STAN SYSTEMU
☼ ○ ● ● ●	Aktualizowanie słuchawek dousznych (zob. str. 40). UWAGA: Segmenty wskaźnika stanu futerału z ładowarką migają kolejno, począwszy od pierwszego.
☼ ● ☼ ● ☼ ●	Błąd ładowania — skontaktuj się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose

ŁĄCZENIE PRZY UŻYCIU MENU *BLUETOOTH* URZĄDZENIA PRZENOŚNEGO

Na liście urządzeń słuchawek dousznych można zapisać maksymalnie siedem urządzeń. NIE można podłączyć równocześnie kilku urządzeń i używać ich do odtwarzania audio.

UWAGA: Aby uzyskać najlepsze rezultaty, użyj aplikacji Bose Music do skonfigurowania i podłączenia urządzenia przenośnego (zob. str. 15).

1. Naciśnij przycisk *Bluetooth* \otimes w futerale z ładowarką i przytrzymaj go do chwili, gdy usłyszysz komunikat informujący o gotowości do połączenia (Ready to connect).



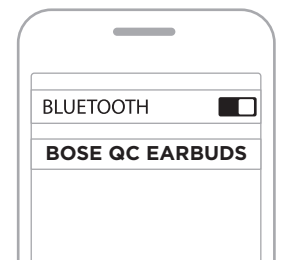
UWAGA: Jeżeli nie korzystasz ze słuchawek dousznych, naciśnij przycisk *Bluetooth* \otimes w futerale z ładowarką i przytrzymaj go do chwili, gdy niebieskie wskaźniki stanu słuchawek zaczną migać powoli.

2. Włącz funkcję *Bluetooth* w urządzeniu.

UWAGA: Funkcja *Bluetooth* jest zwykle dostępna w menu Ustawienia.

3. Wybierz słuchawki douszne z listy urządzeń.

UWAGA: Wyszukaj nazwę słuchawek dousznych wprowadzoną w aplikacji Bose Music. Jeżeli nazwa słuchawek nie została określona, zostanie wyświetlona nazwa domyślna.



Po połączeniu zostanie odtworzony komunikat informujący o połączeniu z określonym urządzeniem przenośnym (Connected to <nazwa urządzenia przenośnego>). Nazwa słuchawek pojawi się na liście urządzeń przenośnych.

UWAGA: Jeżeli słuchawki douszne nie są używane, niebieskie wskaźniki stanu migają powoli.

ROZŁĄCZANIE URZĄDZENIA PRZENOŚNEGO

Korzystając z aplikacji Bose Music, można rozłączyć połączenie urządzenia przenośnego.

PORADA: Urządzenie można też rozłączyć przy użyciu ustawień *Bluetooth*. Wyłączenie funkcji *Bluetooth* powoduje rozłączenie wszystkich pozostałych urządzeń.


PONOWNE PODŁĄCZANIE URZĄDZENIA PRZENOŚNEGO

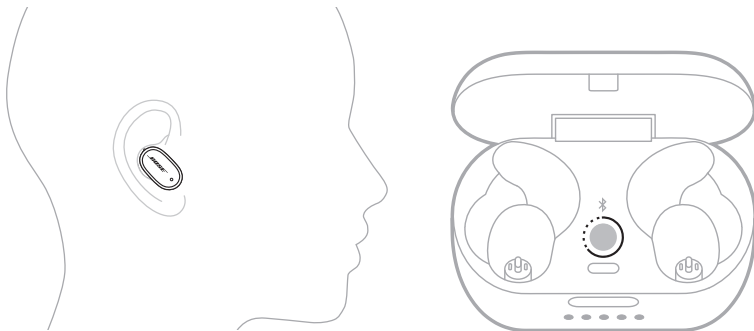
Po włączeniu zasilania słuchawki douszne usiłują ustanowić połączenie z ostatnio połączonym urządzeniem.


UWAGI:

- Urządzenie musi znajdować się w zasięgu (9 m) i być włączone.
- Należy upewnić się, że funkcja *Bluetooth* jest włączona w urządzeniu przenośnym.

CZYSZCZENIE LISTY URZĄDZEŃ SŁUCHAWEK

1. Naciśnij przycisk *Bluetooth*  w futerale z ładowarką i przytrzymaj go do chwili, gdy usłyszysz komunikat informujący o wyczyszczeniu listy urządzeń *Bluetooth* (*Bluetooth device list cleared*).



UWAGA: Jeżeli nie korzystasz ze słuchawek dousznych, naciśnij przycisk *Bluetooth*  w futerale z ładowarką i przytrzymaj go przez 10 sekund. Niebieskie wskaźniki stanu słuchawek dousznych będą migać powoli.

2. Usuń słuchawki douszne z listy *Bluetooth* urządzenia.

Wszystkie pozycje listy urządzeń zostaną wyczyszczone, a słuchawki będą gotowe do połączenia (zob. str. 15).

PRZECHOWYWANIE SŁUCHAWEK DOUSZNYCH

Gdy słuchawki douszne nie są używane, należy przechowywać je w futerałach z ładowarką. Należy zamknąć futerał z ładowarką, aby ograniczyć zużycie baterii i zapobiec zanieczyszczeniu futerału.

Gdy słuchawki douszne są przechowywane przez dłuższy czas (ponad cztery tygodnie), należy upewnić się, że są one przechowywane w temperaturze pokojowej, a poziom naładowania baterii futerału z ładowarką jest wyższy niż 40% (zob. str. 36).

CZYSZCZENIE SŁUCHAWEK DOUSZNYCH I FUTERAŁU Z ŁADOWARKĄ

WYPOSAŻENIE	PROCEDURA
Końcówki	Zdejmij końcówki ze słuchawek dousznych, a następnie umyć je łagodnym detergentem i wodą. UWAGA: Opłucz i wysusz je dokładnie przed założeniem na słuchawki douszne.
Zakończenia słuchawek dousznych	Czyścić wyłącznie suchym, miękkim, bawełnianym wacikiem lub podobnym materiałem. PRZESTROGA: Nie wolno wkładać żadnego narzędzia do zakończenia słuchawki.
Styki do ładowania (w słuchawkach) i bolce ładowarki (w futerałach)	Aby zapobiec rdzewieniu, należy je regularnie czyścić suchym, miękkim, bawełnianym wacikiem lub podobnym materiałem.
Futerał z ładowarką	Czyścić wyłącznie suchym, miękkim, bawełnianym wacikiem lub podobnym materiałem.

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

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

Skorzystaj z witryny internetowej worldwide.Bose.com/Support/QCEarbuds.

OGRANICZONA GWARANCJA

Słuchawki douszne są objęte ograniczoną gwarancją. Aby uzyskać informacje dotyczące ograniczonej gwarancji, skorzystaj z witryny internetowej global.Bose.com/warranty.

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

AKTUALIZACJA SŁUCHAWEK DOUSZNYCH

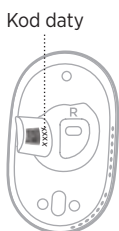
Słuchawki douszne i futerał z ładowarką są aktualizowane automatycznie po połączeniu z aplikacją Bose Music, gdy aktualizacja jest dostępna. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi w aplikacji.

PORADA: Słuchawki douszne i futerał z ładowarką można też aktualizować przy użyciu witryny internetowej Bose Updater. W komputerze wyświetl witrynę internetową btu.Bose.com i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

KOD DATY SŁUCHAWEK DOUSZNYCH

Zdejmij końcówkę ze słuchawki dousznej (zob. str. 20).

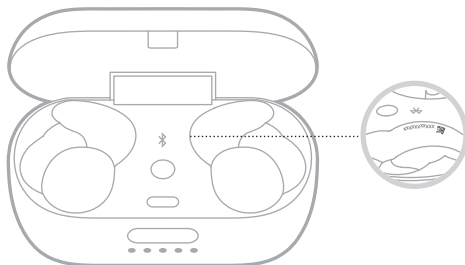
Kod daty znajduje się na zakończeniu słuchawki dousznej.



NUMER SERYJNY FUTERAŁU Z ŁADOWARKĄ

Wyjmij prawą słuchawkę douszną z futerału z ładowarką.

Numer seryjny futerału z ładowarką znajduje się po lewej stronie w zagłębieniu na prawą słuchawkę w futerałe.



PORADA: Numer seryjny futerału z ładowarką znajduje się również na opakowaniu.

PODSTAWOWE ROZWIĄZANIA

W przypadku problemów ze słuchawkami dousznymi należy najpierw spróbować skorzystać z poniższych rozwiązań:

- Naładuj baterię (zob. str. 31).
- Włącz zasilanie słuchawek dousznych (zob. str. 21).
- Sprawdź wskaźniki stanu słuchawek dousznych i futerału z ładowarką (zob. str. 35).
- Upewnij się, że urządzenie przenośne obsługuje technologię *Bluetooth* (zob. str. 37).
- Pobierz aplikację Bose Music i zainstaluj dostępne aktualizacje oprogramowania (zob. str. 15).
- Zmniejsz odległość między urządzeniem przenośnym a słuchawkami dousznymi (zasięg 9 m) i zwiększ odległość od źródeł zakłóceń lub przeszkód.
- Zwiększ poziom głośności urządzenia przenośnego i aplikacji muzycznej.
- Podłącz inne urządzenie przenośne (zob. str. 15).

INNE ROZWIĄZANIA

Jeżeli podstawowe rozwiązania nie umożliwiają rozwiązania problemu, skorzystaj z poniższej tabeli zawierającej informacje dotyczące typowych problemów i sposobów ich rozwiązania. Jeżeli nie można rozwiązać problemu, skontaktuj się z Działem Obsługi Klientów firmy Bose.

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

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Zasilanie słuchawek dousznych nie jest włączone	<p>Upewnij się, że słuchawki douszne nie są przełączone do trybu gotowości. Aby uaktywnić słuchawki douszne, włóż obie słuchawki do uszu.</p> <p>Umieść obie słuchawki douszne w futerałach z ładowarką, tak aby zostały magnetycznie zablokowane w odpowiednim położeniu. Zamknij futerał i otwórz go ponownie. Wskaźniki będą sygnalizować stan ładowania baterii słuchawek (zob. str. 35).</p> <p>Jeżeli słuchawki były narażone na działanie wysokiej lub niskiej temperatury, poczekaj na przywrócenie temperatury pokojowej słuchawek.</p>

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<p>Nie można połączyć urządzenia przenośnego ze słuchawkami dousznymi</p>	<p>Na urządzeniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> Wyłącz funkcję <i>Bluetooth</i> i włącz ją ponownie. Usuń słuchawki douszne z listy <i>Bluetooth</i> urządzenia. Ustanów połączenie ponownie (zob. str. 15). <p>Umieść obie słuchawki w futerale z ładowarką, tak aby zostały magnetycznie zablokowane w odpowiednim położeniu, a wskaźniki sygnalizowały stan ładowania (zob. str. 35). Zamknij futerał i otwórz go ponownie. Ustanów połączenie ponownie (zob. str. 15).</p> <p>Upewnij się, że prawa słuchawka jest włożona do ucha.</p> <p>Upewnij się, że prawa słuchawka znajduje się w zasięgu (9 m) futerału z ładowarką, a futerał jest otwarty.</p> <p>Wyczyść listę urządzeń słuchawek dousznych (zob. str. 39). Ustanów połączenie ponownie (zob. str. 15).</p> <p>Skorzystaj z witryny internetowej worldwide.Bose.com/Support/QCEarbuds, aby wyświetlić filmy instruktażowe.</p> <p>Uruchom ponownie słuchawki douszne i futerał z ładowarką (zob. str. 48).</p>
<p>Słuchawki douszne nie reagują podczas konfiguracji aplikacji</p>	<p>Upewnij się, że do przeprowadzenia konfiguracji używasz aplikacji Bose Music (zob. str. 15).</p> <p>Upewnij się, że funkcja <i>Bluetooth</i> jest włączona w menu Ustawienia urządzenia przenośnego.</p>
<p>Aplikacja Bose Music nie wykrywa słuchawek dousznych</p>	<p>Włóż słuchawki do uszu, naciśnij przycisk <i>Bluetooth</i> w futerale z ładowarką i przytrzymaj go do chwili, gdy usłyszysz komunikat informujący o gotowości do połączenia (Ready to connect).</p> <p>Umieść obie słuchawki douszne w futerale z ładowarką, tak aby zostały magnetycznie zablokowane w odpowiednim położeniu. Zamknij futerał i otwórz go ponownie. Wyjmij słuchawki douszne.</p>
<p>Aplikacja Bose Music nie działa na urządzeniu przenośnym</p>	<p>Upewnij się, że urządzenie przenośne jest zgodne z aplikacją Bose Music i spełnia minimalne wymagania systemowe. Aby uzyskać więcej informacji, skorzystaj ze sklepu z aplikacjami w urządzeniu przenośnym.</p> <p>Odinstaluj aplikację Bose Music na urządzeniu przenośnym. Zainstaluj aplikację ponownie (zob. str. 15).</p>
<p>Przerwy połączenia Bluetooth</p>	<p>Wyczyść listę urządzeń słuchawek dousznych (zob. str. 39). Ustanów połączenie ponownie (zob. str. 15).</p> <p>Zmniejsz odległość między urządzeniem przenośnym a słuchawkami dousznymi.</p> <p>Uruchom ponownie słuchawki douszne i futerał z ładowarką (zob. str. 48).</p>

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<p>Brak dźwięku</p>	<p>Upewnij się, że obie końcówki są dopasowane do uszu i nie zostały nadmiernie obrócone przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara (zob. str. 17).</p> <p>Podnieś głowę podczas wkładania słuchawek do uszu.</p> <p>Naciśnij przycisk odtwarzania na urządzeniu przenośnym, aby upewnić się, że audio jest odtwarzane.</p> <p>Odtwórz audio z innej aplikacji lub usługi muzycznej.</p> <p>Odtwórz audio z zawartości przechowywanej na urządzeniu.</p> <p>Ponownie uruchom urządzenie przenośne.</p> <p>Upewnij się, że słuchawki douszne znajdują się w zasięgu.</p> <p>Wyłącz funkcje detekcji słuchawek dousznych przy użyciu aplikacji Bose Music.</p>
<p>Brak dźwięku z jednej słuchawki dousznej</p>	<p>Upewnij się, że obie końcówki są dopasowane do uszu i nie zostały nadmiernie obrócone przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara (zob. str. 17).</p> <p>Podnieś głowę podczas wkładania słuchawek do uszu.</p> <p>Upewnij się, że słuchawki douszne znajdują się w zasięgu.</p> <p>Umieść obie słuchawki douszne w futerałach z ładowarką, tak aby zostały magnetycznie zablokowane w odpowiednim położeniu, a wskaźniki sygnalizowały stan ładowania baterii słuchawek dousznych (zob. str. 35). Wyjmij słuchawki douszne.</p>
<p>Brak synchronizacji audio i wideo</p>	<p>Zamknij aplikację lub usługę muzyczną i otwórz ją ponownie.</p> <p>Odtwórz audio z innej aplikacji lub usługi muzycznej.</p> <p>Umieść obie słuchawki w futerałach z ładowarką, tak aby zostały magnetycznie zablokowane w odpowiednim położeniu. Zamknij futerał na 10 sekund. Otwórz futerał. Wyjmij słuchawki douszne.</p>
<p>Niska jakość dźwięku</p>	<p>Upewnij się, że obie końcówki są dopasowane do uszu i nie zostały nadmiernie obrócone przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara (zob. str. 17).</p> <p>Użyj innej ścieżki audio.</p> <p>Odtwórz audio z innej aplikacji lub usługi muzycznej.</p> <p>Usuń zanieczyszczenia i woskowinę z końcówek i zakończeń słuchawek dousznych.</p> <p>Wyłącz wszystkie funkcje ulepszania dźwięku w urządzeniu i aplikacji muzycznej.</p> <p>Upewnij się, że słuchawki douszne są połączone przy użyciu właściwego profilu <i>Bluetooth</i>: Stereo A2DP. Sprawdź w menu ustawień <i>Bluetooth</i>/audio urządzenia, czy wybrano właściwy profil.</p> <p>Na urządzeniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wyłącz funkcję <i>Bluetooth</i> i włącz ją ponownie. • Usuń słuchawki douszne z listy <i>Bluetooth</i> urządzenia. Ustanów połączenie ponownie (zob. str. 15).

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<p>Mikrofon nie odbiera dźwięku</p>	<p>Upewnij się, że obie końcówki są dopasowane do uszu i nie zostały nadmiernie obrócone przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara (zob. str. 17).</p> <p>Upewnij się, że otwory mikrofonu na krawędzi prawej słuchawki dousznej nie są zasłonięte.</p> <p>Upewnij się, że mikrofon telefonu nie jest wyciszony.</p> <p>Jeżeli prowadzisz rozmowę telefoniczną, upewnij się, że używasz prawej słuchawki.</p> <p>Wykonaj inne połączenie telefoniczne.</p> <p>Użyj innego zgodnego urządzenia.</p> <p>Na urządzeniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wyłącz funkcję <i>Bluetooth</i>, a następnie włącz ją ponownie. • Usuń słuchawki douszne z listy <i>Bluetooth</i> urządzenia. Ustanów połączenie ponownie (zob. str. 15).
<p>Nie można dostosować redukcji szumów</p>	<p>Umieść obie słuchawki douszne w futerale z ładowarką, tak aby zostały magnetycznie zablokowane w odpowiednim położeniu. Zamknij futerał i otwórz go ponownie. Wskaźniki będą sygnalizować stan ładowania baterii słuchawek (zob. str. 35).</p> <p>Dostosuj redukcję szumów przy użyciu lewej słuchawki dousznej.</p> <p>Zobacz „Słuchawki douszne nie reagują na sterowanie dotykowe” na str. 46.</p> <p>Użyj aplikacji Bose Music w celu dostosowania poziomu redukcji szumów. Ta opcja jest dostępna na ekranie głównym (zob. str. 15).</p>
<p>Niedostateczna redukcja szumów</p>	<p>Upewnij się, że końcówki są dopasowane do uszu (zob. str. 18).</p> <p>Dostosuj redukcję szumów (zob. str. 27).</p> <p>Wyjmij słuchawki z uszu i włóż je ponownie.</p> <p>Jeżeli prowadzisz rozmowę telefoniczną lub korzystasz z poleceń głosowych urządzenia przenośnego, wybierz niższe ustawienie funkcji Self Voice (Głos użytkownika) lub wyłącz tę opcję przy użyciu aplikacji Bose Music (zob. str. 28).</p>
<p>Głos rozmówcy jest słabo słyszalny podczas rozmowy telefonicznej</p>	<p>Zwiększ poziom głośności urządzenia przenośnego.</p> <p>Wypróbuj inny poziom redukcji szumów (zob. str. 28).</p>
<p>Głos użytkownika jest słabo słyszalny podczas rozmowy telefonicznej</p>	<p>Dostosuj funkcję Self Voice (Głos użytkownika) przy użyciu aplikacji Bose Music. Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.</p>


PROBLEM	ROZWIĄZANIE
<p>Słuchawki douszne nie reagują na polecenia</p>	<p>Umieść obie słuchawki w futerale z ładowarką, tak aby została magnetycznie zablokowana w odpowiednim położeniu. Zamknij futerał i otwórz go ponownie. Wskaźniki będą sygnalizować stan ładowania baterii słuchawek (zob. str. 35).</p> <p>Uruchom ponownie słuchawki douszne i futerał z ładowarką (zob. str. 48).</p>
<p>Słuchawki douszne nie reagują na sterowanie dotykowe</p>	<p>Upewnij się, że dotykasz panelu dotykowego (zob. str. 23).</p> <p>Upewnij się, że palec prawidłowo przylega do panelu dotykowego (zob. str. 23).</p> <p>W przypadku funkcji uruchamianych kilkoma dotknięciami wywieraj różny nacisk na panel.</p> <p>Upewnij się, że Twoje palce są suche.</p> <p>Jeżeli Twoje włosy są mokre, upewnij się, że nie powodują one uaktywniania panelu dotykowego.</p> <p>Jeżeli nosisz rękawice, zdejmij je przed naciśnięciem panelu dotykowego.</p> <p>Wyłącz funkcje detekcji słuchawek dousznych przy użyciu aplikacji Bose Music.</p> <p>Jeżeli słuchawki douszne były narażone na działanie wysokiej lub niskiej temperatury, poczekaj na przywrócenie temperatury pokojowej słuchawek.</p> <p>Uruchom ponownie słuchawki douszne i futerał z ładowarką (zob. str. 48).</p>
<p>Nie można użyć skrótu</p>	<p>Upewnij się, że skrót został skonfigurowany przy użyciu aplikacji Bose Music (zob. str. 30).</p>
<p>Baterie słuchawek dousznych nie są ładowane</p>	<p>Upewnij się, że słuchawki douszne są prawidłowo umieszczone w futerale z ładowarką. Aby ograniczyć zużycie baterii, należy zamknąć futerał podczas ładowania baterii słuchawek (zob. str. 31).</p> <p>Upewnij się, że styki do ładowania słuchawek dousznych i bolce ładowarki futerału są czyste.</p> <p>Upewnij się, że przewód USB jest prawidłowo podłączony do złącza w futerale z ładowarką.</p> <p>Upewnij się, że obie wtyczki przewodu USB są prawidłowo podłączone.</p> <p>Użyj innego przewodu USB.</p> <p>Użyj innego zasilacza/ładowarki.</p> <p>Jeżeli słuchawki douszne lub futerał z ładowarką były narażone na działanie wysokiej lub niskiej temperatury, poczekaj na przywrócenie temperatury pokojowej słuchawek i futerału. Naładuj ponownie (zob. str. 31).</p>

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Bateria futerału z ładowarką nie jest ładowana	<p>Upewnij się, że przewód USB jest prawidłowo podłączony do złącza w futerale z ładowarką.</p> <p>Upewnij się, że obie wtyczki przewodu USB są prawidłowo podłączone.</p> <p>Użyj innego przewodu USB.</p> <p>Upewnij się, że futerał z ładowarką jest zamknięty.</p> <p>Aby ograniczyć zużycie baterii, należy zamknąć futerał z ładowarką podczas ładowania.</p> <p>Użyj innego zasilacza/ładowarki.</p> <p>Jeżeli futerał z ładowarką był narażony na działanie wysokiej lub niskiej temperatury, poczekaj na przywrócenie temperatury pokojowej futerału. Naładuj ponownie (zob. str. 32).</p> <p>Upewnij się, że podkładka ładowarki bezprzewodowej jest zgodna ze standardem Qi.</p>
Wypadanie końcówek	<p>Przymocuj końcówki prawidłowo do słuchawek dousznych (zob. str. 20).</p>
Język komunikatów głosowych jest nieprawidłowy	<p>Zmień język komunikatów głosowych przy użyciu aplikacji Bose Music (zob. str. 15). Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.</p>
Brak powiadomień o połączeniach	<p>Upewnij się, że komunikaty głosowe zostały włączone przy użyciu aplikacji Bose Music (zob. str. 15). Ta opcja jest dostępna w menu Ustawienia.</p>
Krótkie dźwięki o wysokiej częstotliwości w słuchawkach dousznych	<p>Upewnij się, że zakończenia słuchawek dousznych nie są zablokowane (zob. str. 20).</p>

PONOWNE URUCHAMIANIE SŁUCHAWEK DOUSZNYCH I FUTERAŁU Z ŁADOWARKĄ

Jeżeli słuchawki nie reagują na polecenia, można je zresetować.

UWAGA: Resetowanie słuchawek dousznych powoduje wyczyszczenie ich listy urządzeń. Ta operacja nie powoduje jednak wyczyszczenia innych ustawień.

1. Umieść słuchawki douszne w futerałe z ładowarką.
2. Naciśnij przycisk *Bluetooth*  w futerałe z ładowarką i przytrzymaj go przez 30 sekund do chwili, gdy wskaźnik stanu słuchawek zacznie migać.

Po ponownym uruchomieniu wskaźniki stanu słuchawek (zob. str. 35) i wskaźniki stanu futerału z ładowarką zostaną włączone (zob. str. 36).



840344-0010