

SOUNDLINK®

AROUND-EAR
WIRELESS HEADPHONES II

BOSE

Important Safety Instructions
Vigtige sikkerhedsinstruktioner
Wichtige Sicherheitshinweise
Belangrijke veiligheidsinstructies
Instrucciones importantes de seguridad
Tärkeitä turvallisuuohjeita
Instructions importantes relatives à la sécurité
Importanti istruzioni di sicurezza
Fontos biztonsági utasítások
Viktige sikkerhetsinstruksjoner
Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa
Viktiga säkerhetsanvisningar
คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ
중요 안전 지침
重要安全说明
重要安全指示
安全上の留意項目
تعليمات السلامة المهمة



global.Bose.com

U.S. only: owners.Bose.com/SoundLinkAE2

Important Safety Instructions

Please read and keep all safety and use instructions.



Bose Corporation hereby declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU and all other applicable EU directive requirements. The complete declaration of conformity can be found at: www.Bose.com/compliance



This product conforms to all applicable Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 and all other applicable UK regulations. The complete declaration of conformity can be found at: www.Bose.com/compliance

Bose Corporation hereby declares that this product is in compliance with the essential requirements per Radio Equipment Regulations 2017 and all other applicable UK regulations. The complete declaration of conformity can be found at: www.Bose.com/compliance

WARNINGS/CAUTIONS:

- Do NOT use the headphones at a high volume for any extended period.
 - To avoid hearing damage, use your headphones at a comfortable, moderate volume level.
 - Turn the volume down on your device before placing the headphones on your ears, then turn the volume up gradually until you reach a comfortable listening level.
- Do NOT use your headphones while driving or at any time the inability to hear outside surrounding sounds may present a danger to yourself or others.
- Focus on your safety and that of others if you use the headphones while engaging in any activity requiring your attention, e.g., while riding a bicycle or walking in or near traffic, a construction site or railroad, etc. Remove the headphones or adjust your volume to ensure you can hear surrounding sounds, including alarms and warning signals.
- Do NOT use mobile phone adapters to connect headphones to airplane seat jacks as this could result in personal injury such as burns or property damage due to overheating.
- Remove and disconnect immediately if you experience a warning sensation or loss of audio.
- Do NOT expose this apparatus to dripping or splashing, and do not place objects filled with liquids such as vases, on or near the apparatus. As with any electronic products, use care not to spill liquids into any part of the system. Exposure to liquids may create a failure and/or fire hazard.
- Do NOT submerge or expose for extended period to water, or wear while participating in water sports, i.e. swimming, waterskiing, surfing, etc.
- Do NOT use the headphones as aviation communication headsets except in case of emergency.
 - No incoming audio will be heard with a discharged or improperly installed battery. This could result in the potential of missed communications while piloting an aircraft.
 - Extremely loud ambient noise levels common to many propeller-driven aircraft may impair your ability to receive incoming audio communications, particularly during takeoff and climb out.
 - The Bose® SoundLink® around-ear wireless headphones II are not engineered for noise conditions, altitude, temperature or other environmental conditions common in non-commercial aircraft, resulting in possible interference to critical communications.
- Do NOT place naked flame sources, such as lighted candles, on or near the product.
- Do NOT make unauthorized alterations to the product; doing so may compromise safety, regulatory compliance, system performance, and may void the warranty.



This product contains magnetic material. Contact your physician if you have questions on whether this might affect the operation of your implantable medical device.

- The battery pack shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- In the event of a battery leaking, do not allow the liquid to come in contact with the skin or eyes. If contact has been made, wash the affected area with copious amounts of water and seek medical advice.
- Batteries need to be charged before use. Always use the correct charger and refer to the manufacturer's instructions or equipment manual for proper charging instructions.
- Do NOT attempt to remove the rechargeable lithium-ion battery from this product. Contact your local Bose retailer or other qualified professional for removal.

Note: Use this product only with an agency approved power supply meeting local regulatory requirements (ex. UL, CSA, VDE, CCC)

Cleaning: The headphones do not require scheduled cleaning. Should cleaning be necessary, simply wipe the outside surfaces with a soft cloth.

For Europe:

Frequency band of operation 2400 to 2483.5 MHz:

Bluetooth: Maximum transmit power less than 20 dBm EIRP.

Bluetooth Low Energy: Maximum power spectral density less than 10 dBm/MHz EIRP.



This symbol means the product must not be discarded as household waste, and should be delivered to an appropriate collection facility for recycling. Proper disposal and recycling helps protect natural resources, human health and the environment. For more information on disposal and recycling of this product, contact your local municipality, disposal service, or the shop where you bought this product.



Please dispose of used batteries properly, following local regulations.



Removal of the rechargeable lithium-ion battery in this product should be conducted only by a qualified professional. Please contact your local Bose retailer or see products.bose.com/static/compliance/index.html for further information.

Regulatory Information

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
 - Increase the separation between the equipment and receiver.
 - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- Changes or modifications not expressly approved by Bose Corporation could void the user's authority to operate this equipment.

This device complies with part 15 of the FCC rules.

Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. This device complies with FCC and Industry Canada radiation exposure limits set forth for general population. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)**Temperature range:**

Operating: -4°F to 113°F (-20°C to 45°C)

Charging: 41°F to 104°F (5°C to 40°C)

Designed by Bose. Assembled in China.

Date of Manufacture: The eighth digit in the serial number indicates the year of manufacture; "8" is 2008 or 2018.

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

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

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

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

UK Importer: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, United Kingdom

Legal Information

Bose Corporation Headquarters: 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. No part of this work may be reproduced, modified, distributed or otherwise used without prior written permission.

Warranty Information

This product is covered by a limited warranty from Bose. For warranty details, visit global.Bose.com/warranty



Vigtige sikkerhedsinstruktioner

Læs og overbevar venligst alle sikkerheds- og brugsinstruktioner.



Bose Corporation erklærer hermed, at dette produkt stemmer overens med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EU og alle andre i EU-direktiver. Den fulde overensstemmelseserklæring kan findes på: www.Bose.com/compliance



Dette produkt efterlever alle relevante regler for elektromagnetisk kompatibilitet pr. 2016 og alle andre relevante UK-regler. Den fulde overensstemmelseserklæring kan findes på: www.Bose.com/compliance

Bose Corporation erklærer hermed, at dette produkt stemmer overens med de væsentlige krav i henhold til reglerne for radioudstyr pr. 2017 og alle andre relevante UK-regler. Den fulde overensstemmelseserklæring kan findes på: www.Bose.com/compliance

ADVARSLER/FORSIGTIGHEDSFORHOLDSREGLER:

- Brug IKKE hovedtelefonerne ved høj lydstyrke igennem længere tid.
 - For at undgå høreskader skal du bruge hovedtelefonerne med et behageligt, moderat lydstyrkeniveau.
 - Skru ned for lyden på din enhed, inden du placerer hovedtelefonerne i dine ører, skru derefter gradvist op for lyden, indtil du når et behageligt lydniveau.
- Brug IKKE dine hovedtelefoner til telefonopkald eller noget andet formål, mens du kører eller på noget andet tidspunkt, hvor manglende evne til at høre lyde fra omgivelserne kan bringe dig selv eller andre i fare.
- Fokusér på din og andres sikkerhed, hvis du bruger hovedtelefonerne, mens du er i gang med en aktivitet, der kræver din opmærksomhed, f.eks. når du kører på cykel eller bevæger dig i nærheden af trafik, en byggeplads eller jernbanen osv. Fjern hovedtelefonerne, eller skru ned for lydstyrken for at sikre, at du kan høre omgivende lyde, inklusive alarmer og advarselssignaler.
- Brug IKKE mobiltelefonadaptere til at tilslutte hovedtelefoner til flysædestik, da dette kan medføre personskader som f.eks. forbrændinger eller tingsskader som følge af overophedning.
- Fjern og sluk enheden med det samme, hvis du føler varme, eller hvis lyden forsvinder.
- Udsæt IKKE dette apparat for dryp eller stænk, og placer ikke genstande, der er fyldt med væske, på eller nær ved apparatet. Som ved alle elektriske apparater skal du passe på ikke at spilde væske på nogen af systemdelene. Hvis produktet udsættes for væske, kan det medføre fejl og/eller risiko for brand.
- Produktet må IKKE ned sænkes i vand eller udsættes for vand eller slid i længere tid, mens du deltag i vandsport som f.eks. svømning, vandski, surfing osv.
- Brug IKKE hovedtelefoner til luftfartskommunikation med undtagelse af nødstilfælde.
 - Der høres ingen indgående lyd, hvis batteriet er afladet eller installeret forkert. Dette kan medføre en risiko for, at piloter går glip af kommunikation, mens de styrer flyet.
 - Ekstremt høje omgivelsesstøjniveauer, som forekommer i mange propellerlyde, kan svække din mulighed for at modtage indgående lyd/kommunikation. Dette gælder især under start og opstigning.
 - De trådløse Bose 'SoundLink' around-ear wireless headphones II er ikke designet til de støjforhold, højder, temperaturer eller andre miljøforhold, der er karakteristiske for ikke-kommercielle fly, hvilket kan medføre risiko for interferences med kritisk vigtig kommunikation.
- Placer IKKE nogen form for åben lid (f.eks. stearinlys) på eller tæt ved produktet.
- Foretag IKKE nogen uautoriserede ændringer af produktet. Dette kan kompromittere sikkerheden, regeloverholdelsen og systemets ydeevne og kan medføre, at garantien bortfalder.



Dette produkt indeholder magnetisk materiale. Kontakt din læge, hvis du er i tvivl om, hvorvidt dette kan påvirke din implanterbare medicinske enheds funktion.

- Batteriet må ikke udsættes for kraftig varme som f.eks. solskin, lid eller lignende.
- Hvis et batteri lækker, må væsken ikke komme i kontakt med huden eller øjnene. Hvis det sker, skal det berørte område vaskes med rigelige mængder vand, og der skal søges lægehjælp.
- Batterier skal oplades inden brug. Brug altid den korrekte oplader, og læs producentens vejledning eller vejledningen til udstyret for at få de korrekte instruktioner for opladning.
- Forsøg IKKE at fjerne det genopladelige lithium-ion batteri fra dette produkt. Kontakt din lokale Bose-forhandler eller en anden kvalificeret tekniker vedrørende fjernelse.

Bemærk: Må kun bruges med en godkendt strømforstyrrelse, der overholder de lokale love og regler (f.eks. godkendt af UL, CSA, VDE, CCC)

Rengøring: Hovedtelefonerne kræver ikke jævnlig rengøring. Hvis det bliver nødvendigt at rengøre hovedtelefonerne, skal de udvendige overflader tørres af med en blød klud.

Europa:

Frekvensbåndets driftsområde er 2400 til 2483,5 MHz:

Bluetooth: Maksimal sendeeffekt mindre end 20 dBm EIRP.

Bluetooth Low Energy: Maksimal spektral effekttæthed mindre end 10 dBm/MHz EIRP.



Dette symbol betyder, at produktet ikke må smides ud som husholdningsaffald og bør indleveres til en passende indsamlingsordning med henblik på genanvendelse. Korrekt bortskaffelse og genanvendelse bidrager til at beskytte naturressourcer, menneskets sundhed og miljøet. Hvis du ønsker flere oplysninger om bortskaffelse og genanvendelse af dette produkt, kan du kontakte din kommune, dit renovationselskab eller den butik, hvor du har købt dette produkt.



锂电池回收标志



Bortskaf brugte batterier i henhold til lokale bestemmelser.

Fjernelse af det genopladelige lithium-ion-batteri i dette produkt må kun udføres af en kvalificeret person. Kontakt din lokale Bose-forhandler, eller se products.bose.com/static/compliance/index.html for at få flere oplysninger.

Oplysninger om regler

Bemærk: Dette udstyr er testet og det er blevet konstateret, at det overholder grænseværdierne for en digital enhed i Klasse B i henhold til afsnit 15 i FCC-reglerne. Disse grænser er udviklet til at yde rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en privat installation. Dette udstyr genererer, bruger og kan udsårlæ radiofrekvensenergi, og kan – hvis det ikke installeres og bruges i overensstemmelse med instruktionerne – forårsage skadelig interferens i forbindelse med radiokommunikation. Dette garanterer dog ikke, at der ikke kan forekomme interferens i en bestemt installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens i forbindelse med radio- og tv-mottagelsen, hvilket kan kontrolleres ved at slukke og tænde for udstyret, opfordres brugere til at forsøge at eliminere interferensen ved hjælp af en eller flere af følgende fremgangsmåder:

- Ret modtaganten i en anden retning, eller flyt antennen.
 - Skab større afstand mellem udstyret og modtageren.
 - Tilslut udstyret til en stikkontakt på et andet kredsløb end det, som modtageren er tilsluttet.
 - Kontakt forhandleren eller en radio/tv-tekniker for at få hjælp.
- Ændringer eller modifikationer, der ikke udslykkeligt er godkendt af Bose Corporation, kan opheve brugerens ret til at betjene dette udstyr.

Dette apparat overholder afsnit 15 i FCC-reglerne.

Driften er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, der kan forårsage uønsket drift. Denne enhed efterlever Industry Canadas licensfritagende RSS-standard(er). Driften er underlagt følgende to betingelser:

(1) Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere enhver interferens, herunder interferens, der kan forårsage, at apparatet ikke fungerer efter hensigten.

Denne enhed overholder FCC's og Industry Canadas strålingsseksponeringsgrænser for befolkningen i almindelighed. Denne sender må ikke placeres eller anvendes sammen med nogen andre antenner eller sendere.

Denne digitale Klasse B-enhed efterlever den canadiske ICES-003.

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

Temperaturområde:

Drift: -20 °C til 45 °C

Opladning: 5 °C til 40 °C

Designed af Bose. Samlet i Kina.

Fremstillingsdato: Det ottende cifre i serienummeret angiver fremstillingsåret: "8" er 2008 eller 2018.

Importør i Kina: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Riyang Road, Kina (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

Importør i EU: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, Holland

Importør i Taiwan: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan Telefonnummer: +886-2-2514 7676

Importør i Mexico: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. Telefonnummer: +5255 (5202) 3545

Importør i UK: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, Storbritannien

Juridiske oplysninger

Bose Corporations hovedkvarter: 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. Genvejelse, ændring, distribution eller anden brug af denne dokumentation eller dele heraf er forbudt uden forudgående skriftligt tilladelse.

Garantioplysninger

Produktet er omfattet af en begrænset garanti fra Bose. Gå til global.bose.com/warranty for at få flere oplysninger om garantien.



Wichtige Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Gebrauchsanleitungen durch und bewahren Sie sie auf.



Die Bose Corporation erklärt hiermit, dass dieses Produkt die wesentlichen Anforderungen und andere relevante Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU und weitere geltende EU-Richtlinien erfüllt. Die vollständige Konformitätserklärung ist einsehbar unter: www.bose.com/compliance



Dieses Produkt erfüllt alle geltenden Vorschriften zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2016 und alle anderen zutreffenden UK-Richtlinien. Die vollständige Konformitätserklärung ist einsehbar unter www.bose.com/compliance

Die Bose Corporation erklärt hiermit, dass dieses Produkt die wesentlichen Anforderungen gemäß Funkgeräterichtlinie 2017 und alle anderen zutreffenden UK-Richtlinien erfüllt. Die vollständige Konformitätserklärung ist einsehbar unter www.bose.com/compliance

WARNUNGEN/VORSICHTSMASSNAHMEN:

- Verwenden Sie die Kopfhörer nicht längere Zeit bei hoher Lautstärke.
 - Um Gehörschäden zu vermeiden, sollten Sie die Kopfhörer bei angenehmer, mittlerer Lautstärke verwenden.
 - Schalten Sie die Lautstärke an Ihrem Gerät leiser, bevor Sie die Kopfhörer aufsetzen, und erhöhen Sie die Lautstärke dann nach und nach, bis ein angenehmes Niveau erreicht ist.
- Benutzen Sie die Kopfhörer nicht beim Autofahren oder in anderen Situationen, in denen die beeinträchtigte Wahrnehmung von Umgebungsgäuschen eine Gefahr für Sie selbst und andere darstellen könnte.
 - Konzentrieren Sie sich auf Ihre Sicherheit und die anderer, wenn Sie Kopfhörer verwenden und gleichzeitig eine Tätigkeit durchführen, die Ihre Aufmerksamkeit erfordert, z. B. beim Fahrradfahren oder Gehen in der Nähe von Verkehr, einer Baustelle oder Straße usw. Nehmen Sie die Kopfhörer ab oder passen Sie die Lautstärke an, um sicherzustellen, dass Sie Umgebungsgäusche hören können, z. B. Alarmer und Warnsignale.
- Verwenden Sie Handadapter nicht zum Anschließen von Kopfhörern an Flugzeugsteckbüchsen, da dies zu Verletzungen, z. B. Verbrennungen, oder zu Sachschäden aufgrund von Überhitzung führen kann.
 - Sofort entfernen und trennen, wenn Sie Wärme spüren oder nichts mehr hören.
- Schützen Sie das Gerät vor tropfenden oder spritzenden Flüssigkeiten, und stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gefäße (z. B. Vasen) auf das Gerät oder in die Nähe des Geräts. Wie bei allen elektronischen Geräten dürfen niemals Flüssigkeiten ins Innere gelangen. Flüssigkeiten können eine Störung und/oder eine Brandgefahr verursachen.
- Tauchen Sie die Kopfhörer nicht in Wasser und setzen Sie sie nicht längere Zeit dem Wasser aus und tragen Sie sie nicht bei Wassersportarten, z. B. Schwimmen, Wasserskifahren, Surfen usw.
- Verwenden Sie die Kopfhörer nicht als Headsets für die Flugkommunikation, außer in Notfällen.
 - Bei entladener oder falsch eingesetzter Batterie werden eingehende Audiosignale nicht gehört. Dies kann zu fehlenden Informationen beim Führen eines Flugzeugs führen.
 - Extrem laute Umgebungsgäusche, die bei vielen Propellerflugzeugen auftreten, können verhindern, dass Sie eingehende Audiokommunikation hören, besonders bei Start- und Landevorgängen.
 - Die Bose „SoundLink“ Around-Ear Wireless Headphones II wurden nicht für den Betrieb bei den in der nicht kommerziellen Luftfahrt üblichen Bedingungen (Geräusche, Höhe, Temperatur oder andere Umgebungsbedingungen) entwickelt, sodass es bei kritischen Kommunikationsvorgängen zu Störungen kommen kann.
- Stellen Sie keine brennenden Kerzen oder ähnliches auf das Gerät oder in die Nähe des Geräts.
- Keine nicht autorisierten Veränderungen am Produkt vornehmen. Dies können die Sicherheit, die Einhaltung von Richtlinien und die Systemleistung beeinträchtigen. In diesem Fall kann die Garantie ungültig werden.



Dieses Produkt enthält magnetische Materialien. Wenden Sie sich an Ihren Arzt, wenn Sie wissen möchten, ob dies den Betrieb Ihres implantierten medizinischen Geräts beeinflussen kann.

- Der Batteriesatz darf nicht übermäßiger Hitze, zum Beispiel Sonnenschein, Feuer oder ähnlichem, ausgesetzt werden.
- Wenn eine Batterie ausläuft, achten Sie darauf, dass die Flüssigkeit nicht mit der Haut oder den Augen in Kontakt kommt. Im Falle eines Kontakts waschen Sie den betroffenen Bereich mit reichlich Wasser und suchen Sie einen Arzt auf.
- Die Batterien müssen vor Gebrauch geladen werden. Verwenden Sie immer das richtige Ladegerät und befolgen Sie die Anweisungen für das Aufladen in der Anleitung des Herstellers oder im Handbuch des Geräts.
- Versuchen Sie nicht, die aufladbare Lithium-Ionen-Batterie aus diesem Produkt zu nehmen. Wenden Sie sich zum Herausnehmen an Ihren Bose-Händler oder einen anderen qualifizierten Fachmann.

Hinweis: Verwenden Sie dieses Produkt nur mit einem zugelassenen Netzteil, das die gesetzlichen Anforderungen erfüllt, z. B. UL, CSA, VDE, CCC.

Reinigung: Die Kopfhörer erfordern keine regelmäßige Reinigung. Sollte eine Reinigung erforderlich sein, wischen Sie einfach die Außenseite der Kopfhörer mit einem weichen Tuch ab.

Für Europa:

Frequenzband des Betriebs 2.400 bis 2483,5 MHz:

Bluetooth: Maximale Sendeleistung weniger als 20 dBm EIRP.

Bluetooth Low Energy: Maximale spektrale Leistungsdichte weniger als 10 dBm/EIRP.



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf, sondern bei einer geeigneten Sammelstelle für das Recycling abgegeben werden muss. Die ordnungsgemäße Entsorgung und das Recycling tragen dazu bei, die natürlichen Ressourcen, die Gesundheit und die Umwelt zu schützen. Weitere Informationen zur Entsorgung und zum Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer zuständigen Kommune, Ihrem Entsorgungsdienst oder dem Geschäft, in dem Sie dieses Produkt gekauft haben.



Leere Batterien müssen getrennt entsorgt werden und gehören nicht in den Hausmüll.



Das Herausnehmen der aufladbaren Lithium-Ionen-Batterie aus diesem Produkt sollte nur durch einen Fachmann erfolgen. Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren örtlichen Bose-Händler oder sehen Sie unter products.bose.com/static/compliance/index.html nach.

Zulassungen und Konformität

Hinweis: Dieses Gerät wurde getestet und erfüllt die Grenzwerte für digitale Geräte der Klasse B gemäß Abschnitt 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte wurden festgelegt, um einen angemessenen Schutz gegen elektromagnetische Störungen bei einer Installation in Wohngebieten zu gewährleisten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzstrahlung und kann sie auch aussenden. Daher verursacht das Gerät bei nicht ordnungsgemäßer Installation und Benutzung möglicherweise Störungen des Funkverkehrs. Es wird jedoch keine Garantie dafür gegeben, dass bei einer bestimmten Installation keine Störstrahlungen auftreten. Sollte dieses Gerät den Radio- oder Fernsehempfang stören (Sie können dies überprüfen, indem Sie das Gerät aus- und wieder einschalten), so ist der Benutzer dazu angehalten, die Störungen durch eine der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Antenne neu aus.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und einem Radio- oder Fernsehempfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose in einem anderen Stromkreis als den Empfänger an.
- Wenden Sie sich an einen Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker. Veränderungen am Gerät, die nicht durch die Bose Corporation autorisiert wurden, können zur Folge haben, dass die Betriebserlaubnis für das Gerät erlischt.

Dieses Gerät erfüllt die Bestimmungen in Teil 15 der FCC-Vorschriften.

Der Betrieb unterliegt den beiden folgenden Bedingungen: (1) dieses Gerät darf keine Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss jegliche Störungen dulden, einschließlich von Störungen, die zu einem unerwünschten Betrieb führen.

Dieses Gerät erfüllt die internationalen Standards von Industry Canada. Der Betrieb unterliegt den beiden folgenden Bedingungen:

(1) dieses Gerät darf keine Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss jegliche Störungen dulden, einschließlich Störungen, die zu einem unerwünschten Betrieb des Geräts führen.

Dieses Gerät erfüllt die Strahlungsexpositionsgrenzwerte der FCC und von Industry Canada für die allgemeine Bevölkerung. Der Sender darf nicht zusammen mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender aufgestellt oder betrieben werden.

Dieses Gerät der Klasse B entspricht den Anforderungen der kanadischen Richtlinie ICES-003.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)**Temperaturbereich:**

Betrieb: -20° C bis 45° C

Aufladen: 5 °C bis 40 °C

Design von Bose. Hergestellt in China.

Herstellungsdatum: Die achte Ziffer in der Seriennummer gibt das Herstellungsjahr an: „8“ ist 2008 oder 2018.

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

EU-Import: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, Niederlande

Taiwan-Import: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan Telefonnummer: +886-2-2514 7676

Mexiko-Import: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. Telefonnummer: +5255 (5202) 3545

UK-Import: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, Vereinigtes Königreich

Rechtliche Hinweise

Bose Corporation Unternehmenszentrale: 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. Dieses Dokument darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung weder ganz noch teilweise reproduziert, verändert, vertrieben oder in anderer Weise verwendet werden.

Garantie

Für dieses Produkt gilt eine eingeschränkte Garantie von Bose. Nähere Informationen zu Garantie finden Sie unter global.bose.com/warranty



Belangrijke veiligheidsinstructies

Lees alle veiligheidsinstructies en de gebruiksaanwijzing door en bewaar deze.

CE Bose Corporation verklaart hierbij dat dit product voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van richtlijn 2014/53/EU en alle andere vereisten van de toepasselijke EU-richtlijnen. De volledige conformiteitsverklaring kunt u vinden op: www.Bose.com/compliance

UK CA Dit product voldoet aan alle toepasselijke voorschriften in de Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 en aan alle overige toepasselijke wet- en regelgeving van het Verenigd Koninkrijk. De volledige conformiteitsverklaring kunt u vinden op: www.Bose.com/compliance

Bose Corporation verklaart hierbij dat dit product voldoet aan de essentiële vereisten zoals vastgelegd in de Radio Equipment Regulations 2017 en alle overige toepasselijke wet- en regelgeving van het Verenigd Koninkrijk. De volledige conformiteitsverklaring kunt u vinden op: www.Bose.com/compliance

WAARSCHUWINGEN:

- Gebruik de hoofdtelefoon NIET gedurende lange tijd bij een hoog volume.
 - Om gehoorschade te voorkomen, dient u de hoofdtelefoon op een comfortabel, matig volume te gebruiken.
 - Zet het volume lager op uw apparaat voordat u de hoofdtelefoon op uw oren plaatst en zet het volume vervolgens geleidelijk hoger totdat u een comfortabel luistervolume bereikt.
- Gebruik de hoofdtelefoon NIET terwijl u rijdt of wanneer het niet kunnen horen van omgevingsgeluiden een gevaar voor uzelf of anderen kan opleveren.
- Concentreer u op uw veiligheid en die van anderen als u de hoofdtelefoon gebruikt tijdens activiteiten die uw aandacht vereisen, zoals fietsen of wandelen in of bij verkeer, een bouwterrein of spoorweg enz. Zet de hoofdtelefoon af of pas het volume aan om te zorgen dat u omgevingsgeluiden, waaronder alarm- en waarschuwingssignalen, kunt horen.
- Gebruik GEEN adapters van mobiele telefoons om hoofdtelefoons aan te sluiten op de aansluitingen in vliegtuigstoelen aangezien dit kan leiden tot persoonlijk letsel, zoals brandwonden of schade aan eigendommen door oververhitting.
- Zet de hoofdtelefoon onmiddellijk af en haal de stekker uit de aansluiting als u warmte voelt of als het geluid wegvalt.
- Stel dit apparaat NIET bloot aan druipende of spatende vloeistoffen en plaats geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen, op of bij het apparaat. Evenals bij andere elektronische producten dient u op te letten dat er geen vloeistof in enig deel van het systeem wordt gemorst. Blootstelling aan vloeistoffen kan leiden tot een defect en/of brandgevaar.
- NIET langdurig onderdompelen in of blootstellen aan water of dragen tijdens het beoefenen van watersport, zoals zwemmen, waterskiën, surfen enz.
- Gebruik de hoofdtelefoon NIET als headset voor communicatiedoelinden in de luchtvaart, behalve in noodgevalen.
 - Inkomend geluid zal niet worden gehoord als de accu leeg of verkeerd geplaatst is. Dit kan tot gevogel hebben dat bij het besturen van een vliegtuig niet alle berichten doorkomen.
 - Zeer hard omgevingsgeluid, zoals vaak voorkomt bij propeller/vliegtuigen, kan de ontvangst van inkomende audiocommunicatie bemoeilijken, met name bij het opstijgen en klimmen.
 - De Bose 'SoundLink' around-ear wireless headphones II is niet geschikt voor de geluiden, hoogte, temperatuur en andere omgevingsfactoren zoals die gebruikelijk zijn bij niet-commerciële vliegtuigen. Dit kan leiden tot het verstoren van kritieke communicatie.
- Plaats GEEN open vlammen, zoals brandende kaarsen, op of bij het product.
 - Er mogen GEEN wijzigingen aan het product worden aangebracht door onbevoegden. Dergelijke wijzigingen kunnen de veiligheid, de naleving van voorschriften en de werking van het systeem in gevaar brengen en kunnen ertoe leiden dat de garantie vervalt.



Dit product bevat magnetisch materiaal. Neem contact op met uw arts als u vragen hebt over de invloed die dit kan hebben op de werking van uw implanteerbare medische hulpmiddel.

- De oplaadbare batterijen mogen niet worden blootgesteld aan overmatige warmte, zoals zonlicht, vuur en dergelijke.
- In geval van een lekkende batterij, zorg dan dat de vloeistof niet in aanraking komt met het huid of ogen. Als dit toch gebeurt, spoel dan het betreffende lichaamsdeel af met ruime hoeveelheden water en roep medische hulp in.
- De batterijen moeten voor gebruik worden opgeladen. Gebruik altijd de juiste lader en raadpleeg de gebruiksaanwijzing of de handleiding van de fabrikant van de apparatuur voor instructies hoe u de batterijen op de juiste manier oplaadt.
- Probeer NIET om de oplaadbare lithiumion-batterij uit dit product te verwijderen. Neem contact op met uw plaatselijke Bose-dealer of ander bevoegd vakman om deze te verwijderen.

Opmerking: Gebruik dit product uitsluitend met een goedgekeurde voeding die voldoet aan de plaatselijke voorschriften (bv. UL, CSA, VDE, CCC)

Schoonmaken: De hoofdtelefoon hoeft niet regelmatig te worden schoongemaakt. Als het nodig is om de hoofdtelefoon schoon te maken, neem dan eenvoudig de buitenkant af met een zachte doek.

Voor Europa:

Frequentieband 2400 tot 2483,5 MHz:

Bluetooth: Maximaal zendvermogen minder dan 20 dBm EIRP.

Bluetooth Low Energy: Spectrale dichtheid bij maximaal vermogen minder dan 10 dBm/MHz EIRP.



Dit symbool betekent dat het product niet mag worden weggegooid als huishoudelijk afval en naar een geschikt inzamelpunt voor recycling moet worden gebracht. Het op de juiste wijze afvoeren en recycleren helpt natuurlijke hulpbronnen, de menselijke gezondheid en het milieu te beschermen. Voor meer informatie over het afvoeren en recycleren van dit product neemt u contact op met de gemeente waar u woont, de afvalverwerkingsinstantie of de winkel waar u dit product hebt gekocht.



Gooi gebruikte batterijen op de juiste wijze weg, volgens de plaatselijke voorschriften.



De oplaadbare lithium-ion-batterij in dit product mag alleen door een bevoegd plaatselijke persoon verwijderd. Voor verdere informatie neemt u contact op met uw plaatselijke Bose-verkoper of gaat u naar products.bose.com/static/compliance/index.html.

Wettelijk verplichte informatie

Opmerking: Dit apparaat is getest en voldoet aan de normen voor een digitaal apparaat van klasse B, volgens deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze normen zijn bedoeld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke storing bij installatie in een woonomgeving. Dit apparaat genereert en gebruikt radiofrequentie energie en kan deze uitzenden en het kan, als het niet wordt geïnstalleerd en gebruikt volgens de instructies, schadelijke storing veroorzaken aan radiocommunicatie. Er is echter geen garantie dat er geen storing zal optreden bij een bepaalde installatie. Als dit apparaat schadelijke storing veroorzaakt aan de ontvangst van radio of tv, hetgeen kan worden bepaald door het apparaat aan en uit te zetten, wordt geadviseerd te trachten de storing te verhelpen door een of meer van de volgende maatregelen:

- Richt de ontvangstantenne opnieuw of verplaats deze.
- Verhoog de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact van een andere groep dan de groep waarop de ontvanger is aangesloten.
- Voor hulp neemt u contact op met de dealer of een ervaren radio- of tv-technicus. Veranderingen of aanpassingen die niet uitsluitend zijn goedgekeurd door Bose Corporation kunnen leiden tot het vervallen van de bevoegdheid van de gebruiker om dit apparaat te gebruiken. Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-voorschriften.

Op het gebruik zijn de volgende twee voorwaarden van toepassing: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke storing veroorzaken, en (2) dit apparaat moet bestand zijn tegen alle externe storing, waaronder storing die een ongewenste werking tot gevolg kan hebben.

Dit apparaat voldoet aan de RSS-norm(en) van Industry Canada voor van vergunning vrijgestelde apparatuur. Op het gebruik zijn de volgende twee voorwaarden van toepassing:

(1) Dit apparaat mag geen storing veroorzaken en (2) dit apparaat moet bestand zijn tegen storing, waaronder storing die kan leiden tot een ongewenste werking van het apparaat.

Dit apparaat voldoet aan de limieten van de FCC en Industry Canada voor blootstelling van de bevolking aan straling. Deze zender mag niet worden geplaatst bij of samen worden gebruikt met een andere antenne of zender.

Dit digitale apparaat van klasse B voldoet aan de Canadese ICES-003-norm.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)**Temperatuurbereik:**

Tijdens gebruik: -20 °C tot 45 °C

Tijdens opladen: 5 °C tot 40 °C

Ontworpen door Bose. Vervaardigd in China.

Fabricagedatum: Het achtste cijfer in het serienummer geeft het fabricagejaar aan. "8" is 2008 of 2018.

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

Importeur in de EU: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, Nederland

Importeur in Taiwan: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan Telefoonnummer: +886-2-2514 7676

Importeur in Mexico: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. Telefoonnummer: +5255 (5202) 3545

Importeur in het VK: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, United Kingdom

Juridische informatie

Hoofdkantoor Bose Corporation: 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. Niets in deze uitgave mag worden gereproduceerd, gewijzigd, gedistribueerd of op andere wijze gebruikt zonder voorafgaande schriftelijke toestemming.

Garantie-informatie

Dit product wordt gedeekt door een beperkte garantie van Bose. Voor garantie-informatie gaat u naar global.Bose.com/warranty.



Instrucciones importantes de seguridad

Lea y conserve todas las instrucciones de uso y seguridad.



Por la presente, Bose Corporation declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y con otras cláusulas relevantes de la Directiva 2014/53/EU y con todos los demás requisitos de directivas correspondientes de la UE. La declaración de conformidad completa se puede encontrar en: www.Bose.com/compliance



Este producto cumple con todas las regulaciones aplicables de compatibilidad electromagnética de 2016 y todas las demás regulaciones aplicables del Reino Unido. La declaración de conformidad completa se puede encontrar en: www.Bose.com/compliance

Por la presente, Bose Corporation declara que este producto cumple con los requisitos esenciales de las Regulaciones de equipos de radio de 2017 y todas las demás regulaciones aplicables del Reino Unido. La declaración de conformidad completa se puede encontrar en: www.Bose.com/compliance

ADVERTENCIAS/PRECAUCIONES:

- NO use los auriculares a un volumen alto por un período prolongado.
 - Para evitar lesiones auditivas, use los auriculares en un nivel de volumen moderado y cómodo.
 - Baje el volumen del dispositivo antes de colocar los auriculares en las orejas, suba gradualmente el volumen hasta alcanzar un nivel de audición cómodo.
- NO use los auriculares mientras conduce o en ningún momento en el que la imposibilidad de oír los ruidos del entorno pueda presentar un peligro para usted o para otras personas.
- Concéntrese en su seguridad y en la de los demás si usa los auriculares mientras realiza una actividad que requiera su atención, por ejemplo mientras anda en bicicleta o camina o cerca de tránsito, un sitio de construcción o las vías del ferrocarril, etc. Quite los auriculares o regule el volumen para asegurarse de que pueda oír los ruidos del entorno, incluidas las alarmas y las señales de advertencia.
- NO use adaptadores de teléfonos móviles para conectar los auriculares a enchufes de asientos de aviones, ya que podría producir lesiones personales como quemaduras o daños a la propiedad debido al sobrecalentamiento.
- Quite los cables y desconéctelos de inmediato si tiene una sensación de calor o pérdida de audición.
- NO exponga el aparato a goteos o salpicaduras, no coloque encima, ni cerca del aparato, objetos llenos con líquido como jarrones. Al igual que con los productos electrónicos, tenga cuidado de no derramar líquidos en ninguna parte del sistema. El contacto con líquidos puede resultar en una falla y/o peligro de incendio.
- NO los sumerja ni los exponga al agua durante períodos prolongados, ni los use mientras practica deportes acuáticos, es decir, natación, esquí acuático, surf, etc.
- NO use los auriculares como auriculares de comunicación en aviones, excepto en caso de emergencia.
 - No habrá audio entrante con una batería descargada o mal instalada. Lo que podría resultar en la pérdida de la comunicación al pilotear un avión.
 - Los niveles de ruido ambiental extremadamente altos, como los aviones a hélice, pueden impedir la recepción de comunicaciones de audio, especialmente durante las maniobras de despegue y ascenso.
 - Los auriculares Bose® SoundLink® around-ear wireless headphones II no se diseñaron para las condiciones de ruido, altitud, temperatura y otras condiciones ambientales comunes en aviones no comerciales, lo que puede provocar interferencias en comunicaciones críticas.
- NO coloque sobre el producto, o en su proximidad, fuentes que producen llamas, como velas encendidas.
- No realice alteraciones no autorizadas al producto; al hacerlo puede comprometer la seguridad, el cumplimiento de las normas, el rendimiento del sistema y puede invalidar la garantía.



Este producto contiene material magnético. Póngase en contacto con su médico si tiene preguntas acerca de si esto podría afectar el funcionamiento de un dispositivo médico implantable.

- La batería no debe exponerse al calor excesivo como la luz solar, el fuego o similar.
- En el caso de que la batería presente una fuga, no permita que el líquido entre en contacto con la piel o los ojos. Si entró en contacto, lave el área afectada con abundante agua y busque asistencia médica.
- Las baterías se deben cargar antes de usar. Use siempre el cargador correcto y consulte las instrucciones del fabricante o el manual del equipo acerca de las instrucciones de carga.
- NO intente quitar la batería recargable de ion-litio de este producto. Contacte al distribuidor local de Bose u otro profesional calificado para quitar la batería.

Nota: Use este producto solamente con una fuente de alimentación aprobada por una agencia que cumpla con las regulaciones (por ejemplo: UL, CSA, VDE, CCC)

Limpieza: Los auriculares no requieren una limpieza periódica. Si necesita limpiarlos, simplemente límpielos las superficies externas con un paño suave.

Para Europa:

Banda de frecuencia de funcionamiento 2400 a 2483.5 MHz:

Bluetooth: Potencia de transmisión máxima menor que 20 dBm EIRP.

Bluetooth de bajo consumo: Densidad espectral de potencia máxima menor que 10 dBm/MHz EIRP.



Este símbolo significa que el producto no debe desecharse como residuo doméstico y que debe depositarse en un centro de recolección apropiado para reciclaje. La eliminación y el reciclado adecuados ayudan a proteger los recursos naturales, la salud de las personas y el medio ambiente.

Para obtener más información sobre la eliminación y el reciclado de este producto, póngase en contacto con su municipio, el servicio de gestión de residuos o el comercio donde haya comprado este producto.



Deseche correctamente las baterías usadas, cumpliendo con las reglamentaciones locales.

Li-ion



La extracción de la batería de ion-litio recargable de este producto debe ser realizada por un profesional calificado. Póngase en contacto con el distribuidor Bose de su zona o vea products.bose.com/static/compliance/index.html para información adicional.

Información regulatoria

Nota: Este equipo ha sido sometido a prueba y se ha comprobado que cumple con los límites de un dispositivo digital Clase B, conforme a la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación domiciliaria. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y se usa conforme a las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que la interferencia no se produzca en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que se puede determinar al apagar y encender el equipo, se aconseja al usuario intentar corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una salida eléctrica en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o con un técnico en radio o televisión experimentado para obtener ayuda.

Los cambios o las modificaciones no aprobadas expresamente por Bose Corporation podrían invalidar la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas de la FCC.

El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no debe provocar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que puede causar un funcionamiento no deseado.

Este dispositivo cumple con las normas RSS sin licencia de la Industry Canada.

El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

(1) Este dispositivo no debe provocar interferencias y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que puede causar un funcionamiento no deseado.

Este dispositivo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC y de la Industry Canada establecidos para la población en general. Este transmisor no se debe ubicar ni operar conjuntamente con otra antena o transmisor.

Este aparato digital Clase B cumple con las normas canadienses ICES-003.

CAN ICES-5(B)/NMB-3(B)

Rango de temperatura:

En funcionamiento: -20°C a 45°C

Cargando: 5°C a 40°C

Diseñado por Bose. Armado en China.

Fecha de fabricación: El octavo dígito del número de serie indica el año de fabricación; *8 = 2008 ó 2018.

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

Importador en UE: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, Países Bajos

Importador en Taiwán: Sursucal de Bose en Taiwán, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwán Número de teléfono: +886-2-2514 7676

Importador en México: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. Número de teléfono: +5255 (5202) 3545

Importador en el Reino Unido: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, Reino Unido

Información legal

Sede central de Bose Corporation: 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. No se puede reproducir, modificar, distribuir, o usar de otra manera ninguna parte de este trabajo sin previo consentimiento por escrito.

Información de la garantía

Este producto está cubierto por una garantía limitada de Bose. Para obtener más detalles sobre la garantía, visite global.Bose.com/warranty



Tärkeitä turvallisuusohjeita

Lue ja säilytä kaikki turvallisuus- ja käyttöohjeet.



Bose Corporation vakuuttaa täten, että tämä tuote täyttää direktiivin 2014/53/EU sekä muiden sovellettavien EU-direktiivien vaatimukset. Täydellinen vaatimustenmukaisuusvakuutus on osoitteessa www.Bose.com/compliance.



Tämä symboli merkitsee, että tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana, vaan se on toimitettava kierrätykseen. Kierrättäminen auttaa estämään vahingollisia seurauksia ympäristölle, luonnolle ja ihmisten terveydelle. Saat lisätietoja kierrättämisestä paikallisilta viranomaisilta, kotitalousjätteen kierrätyspalvelulta tai liikkeestä, josta tuote ostettiin.

Hävittä käytetyt akut ja paristot paikallisten viranomaisten ohjeiden mukaisesti.



Vain pätevä ammattilainen saa irrottaa ladattavan litiumionin akun tästä laitteesta. Lisätietoja saat paikalliselta Bose-jälleenneuvijalta tai osoitteesta products.bose.com/static/compliance/index.html.

Sääntö määräystiedot

Huomautus: Laite on testattu ja todettu Luokan B digitaalilaitetta koskevien FCC:n sääntöjen osan 15 rajoitusten mukaiseksi. Nämä rajoitukset on tarkoitettu antamaan kohtuullinen suoja haitallista häiriötä vastaan kotiloissa. Laite tuottaa, käyttää ja voi säteillä energiaa radioaaltajuudella, ja jos sitä ei ole asennettu tai käytetty ohjeiden mukaan, se voi aiheuttaa haitallista häiriötä radioliikenteelle. Kuitenkaan ei voida taata, ettei missään yksittäisessä asennuksessa aiheutuisi häiriötä. Jos laite aiheuttaa radio- tai televisiovastaanotossa häiriötä, jotka ovat helposti toditettavissa kytkemällä läitteeseen virta ja sammuttamalla se, käyttäjän tulisi yrittää poistaa häiriöt seuraavilla toimenpiteillä:

- Suuntaa vastaanottoantennin toisin tai siirrä se toiseen paikkaan.
 - Siirrä laite ja vastaanotin kauemmas toistaan.
 - Kytke laite ja vastaanotin eri virtapiireissä oleviin pistorasioihin.
 - Kysy neuvoa jälleenneuvijalta tai konekoneelta radio- tai tv-asentajalta.
- Laitteeseen tehtävät Bose Corporationin hyväksymättömät muutokset voivat mitätöidä käyttäjälle annettun luvan käyttää tätä laitetta.

Laite täyttää FCC:n sääntöjen kohdan 15 vaatimukset.

Käytön edellytykset on kaksi ehtoa: (1) Tämä laite ei saa aiheuttaa haitallista häiriötä ja (2) tämän laitteen on vastaanotettava mahdolliset häiriöt, mukaan lukien häiriö, joka voi aiheuttaa virheellisiä toimintoja.

Tämä laite täyttää Industry Canada'n luvunvarausuutta koskevat RSS-standardit.

Käytön edellytykset on kaksi ehtoa:

- (1) laite ei saa tuottaa häiriötä, ja (2) laitteen on siedettävä muiden laitteiden tuottamaa häiriötä, mukaan lukien häiriöt, joka voi aiheuttaa virheellisiä toimintoja.
- Laite täyttää yleiselle käytölle laaditut FCC- ja Industry Canada -säätelyrajoitusohjeet. Lähetintä ei saa sijoittaa vastaan antennin tai lähettimen lähelle.

Tämä B- luokan laite täyttää Kanadan ICES-003-määräykset.

CAN ICES-3(B) / NMB-3(B)**Lämpötila-alue:**

Käyttö: -20 -45 °C

Lataus: 5 -40 °C

Suunnittelija: Bose. Koottu Kiinassa.

Valmistuspäivä: Sarjanumeron kahdeksas numero ilmoittaa valmistusvuoden, 8 tarkoittaa vuotta 2008 tai 2018.

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

Maahantuoja EU:ssa: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

Maahantuoja Taiwanissa: Bose Taiwan Branch, 9F-AI, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan
Puhelin: +886-2-2514 7676

Maahantuoja Meksikossa: Bose de Mexico S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 Mexico, D.F. Puhelinnumero: +5255 (5202) 3545

Maahantuoja Yhdistyneessä kuningaskunnassa: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, United Kingdom

Lakisääteiset tiedot

Bose Corporationin pääkonttori: 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. Mitään osaa tästä julkaisusta ei saa kopioida, muokata, jaella tai käyttää ilman julkaisijan etukäteen antamaa kirjallista lupaa.

Takuutiedot

Tällä tuoteella on Bosen rajoitettu takuu. Takuutiedot ovat osoitteessa global.bose.com/warranty.



Tämä tuote täyttää kaikki vuoden 2016 sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevat vaatimukset ja muut sovellettavat Yhdistyneen kuningaskunnan vaatimukset. Täydellinen vaatimustenmukaisuusvakuutus on osoitteessa www.Bose.com/compliance.

Bose Corporation vakuuttaa täten, että tämä tuote noudattaa vuoden 2017 radiolaitesääntöjen olennaisia vaatimuksia ja muita sovellettavia Yhdistyneen kuningaskunnan määräyksiä. Täydellinen vaatimustenmukaisuusvakuutus on osoitteessa www.Bose.com/compliance.

VAROITUKSET JA HUOMAUTUKSET:

- ÄLÄ käytä kuulokkeita pitkään suurella äänenvoimakkuudella.
 - Säädä äänenvoimakkuus mukavaksi ja kohtuulliseksi, jotta vältät kuulovaurion.
 - Säädä äänenvoimakkuus pieneksi ennen kuin asetat kuulokkeet korville. Lisää äänenvoimakkuutta vähitellen, kunnes löydät mukavan kuuntelovoimakkuuden.
- ÄLÄ käytä kuulokkeita ajajessa tai paikoissa, jossa ulkopuolisten äänen kuulumattomuus voi vaarantaa sinut tai muut ihmiset.
- Keskeytä omaan turvallisuuteesi ja muiden turvallisuuteen, jos käytät kuulokkeita esimerkiksi pyöräillessäsi tai kävellessäsi liikenteessä tai esimerkiksi rakennustyömaan tai rautatien lähellä. Ota tällöin kuulokkeet pois tai säädä äänenvoimakkuus riittävästi hiljaiseksi, jotta kuulet taustaaäänin, kuten hälytykset ja varoitukset.
- ÄLÄ yhdistä kuulokkeita lentokoneen istuimen matkapuhelinlatauslaittaän. Ylikuumentuminen voi muutoin aiheuttaa palovamman tai muun henkilövahingon tai vaurioittaa kuulokkeita.
- Jos tunnet kuulokkeiden lämpenevän tai ääntä ei kuulu, irrota liitin heti liittäneestä.
- ÄLÄ sijoita vuotavia, roiskuvia tai nesteitä sisältäviä esineitä, kuten maljakoita, laitteen päälle tai lähelle. Varo, että läitteeseen ei roisku nestettä. Alttuuminen nesteille voi aiheuttaa vian ja/tai tulipalon vaaran.
- ÄLÄ upota kuulokkeita veteen pitkäksi ajaksi aläkä käytä niitä vesiruuhelussa, esimerkiksi uinnin, vesihiihdon tai lainelautailun aikana.
- ÄLÄ käytä kuulokkeita ilmailun viestintäkuulokkeina muutoin kuin hätätilanteessa. – Ääntä ei kuulu, jos akku tyhjenee tai asetetaan paikalleen väärin. Tämä voi katkaista lentokoneen viestintäliikenteen. – Monille potkurilentokoneille tyypilliset voimakkaat äänet voivat haitata käyttäjän kykyä kuulla viestiliikennettä äänen voimistussa varsinkin nousun aikana. – The Bose® SoundLink® around-ear wireless headphones II -kuulokkeita ei ole suunniteltu härrastelmailussa esiintyvää melua, korkeutta, lämpötilaa ja muita ympäristöolosuhteita varten, joten tärkeä viestiliikenne voi häiriintyä.
- ÄLÄ laita laitteen päälle tai lähelle avotulla, esimerkiksi palavaa kynttilää.
- ÄLÄ tee tuotteen muutoksia ilman lupaa. Ne voivat vaarantaa turvallisuuden, yhdenmukaisuuden vaatimusten kanssa ja järjestelmän tehokkuuden sekä mitätöidä takuan.

Tuote sisältää magneettista materiaalia. Jos mielessäsi on kysymyksiä vaiikutuksesta lääketieteelliseen implantaattiin, ota yhteys lääkäriin.



- Akku ei saa altistua liialliselle lämmölle, kuten auringonpaisteelle, tullelle tai vastaaville lämmönlähteille.
 - Jos akku vuotaa, älä päästä nestettä kosketuksiin ihon tai silmien kanssa. Jos aineita pääsee iholle tai silmiin, huuhtele heti runsaalla vedellä ja ota yhteys lääkäriin.
 - Akut on ladattava ennen käyttöä. Käytä aina yhteensopivaa laturia. Katso lisätietoja lataamisesta valmistajan ohjeista tai muuhun käyttöohjeista.
 - ÄLÄ yritä poistaa ladattavaa litiumionin akku laitteesta. Jos akku on poistettava, ota yhteyttä lähimpään Bose-jälleenneuvijaan tai muuhun pätevästi ammattilaiseen.
- Huomautus:** Käytä vain hyväksyttyä virtalähdettä, joka täyttää paikalliset vaatimukset (esim. UL, CSA, VDE, CCC).

Puhdistaminen: Kuulokkeita ei tarvitse puhdistaa määrällisesti. Jos ulkopinnat tarvitsevat puhdistusta, pyyhi ne pehmeällä liinalla.

Eurooppa:

Käyttöön taajuusalue 2 400–2 483,5 MHz:

Bluetooth: Enimmäisiähetytysteho alle 20 dBm EIRP

Bluetooth Low Energy: Suurin tehospeskitriiheys alle 10 dBm/MHz EIRP.

Instructions importantes relatives à la sécurité

Lisez toutes les consignes de sécurité et les instructions d'utilisation.

CE Bose Corporation déclare que ce produit est conforme aux critères essentiels et autres dispositions de la directive 2014/53/UE et des autres directives européennes applicables. L'attestation complète de conformité est disponible à l'adresse www.Bose.com/compliance

UK CA Ce produit est conforme à toutes les réglementations de 2016 en matière de compatibilité électromagnétique et à toutes les autres réglementations britanniques applicables. L'attestation complète de conformité est disponible à l'adresse www.Bose.com/compliance

Bose Corporation déclare que ce produit est conforme aux critères essentiels et autres dispositions des réglementations de 2017 sur les équipements radio et des autres réglementations britanniques applicables. L'attestation complète de conformité est disponible à l'adresse www.Bose.com/compliance

AVERTISSEMENTS/PRÉCAUTIONS:

- Veillez à NE PAS utiliser le casque à un volume élevé pendant une période prolongée.
 - Pour éviter des dommages auditifs, utilisez votre casque à un volume confortable, mais modéré.
 - Baissez le volume de l'appareil avant de placer le casque sur les oreilles, puis augmentez le volume progressivement jusqu'à ce que le niveau d'écoute soit convenable.
- Veillez à NE PAS utiliser le casque lorsque vous conduisez un véhicule automobile ou dans des circonstances où l'incapacité d'entendre les bruits extérieurs pourrait constituer un danger pour vous-même ou pour autrui.
- Restez vigilant, pensez à votre sécurité et à celle des autres lorsque vous utilisez le casque tout en exerçant une activité nécessitant votre attention, notamment lorsque vous circulez à vélo ou à pied sur ou à proximité d'une route transitée, d'un chantier, d'une voie de chemin de fer, etc. Retirez le casque ou réglez le volume pour être en mesure d'entendre les sons ambiants, y compris les klaxons, alarmes et signaux d'avertissement.
- Veillez à NE PAS utiliser les adaptateurs pour téléphone portable pour connecter le casque au système audio des cabines d'avion. Le dégagement de chaleur qui en résulterait est susceptible de provoquer des brûlures ou d'endommager le casque.
- Si vous ressentez de la chaleur ou une perte de signal audio, retirez et déconnectez le casque immédiatement.
- Protégez l'appareil de tout risque de ruissellement ou d'éclaboussure. Ne placez pas d'objets contenant des liquides, tels que des vases, sur l'appareil. Comme avec tout appareil électronique, veillez à ne pas renverser de liquides sur une partie quelconque de l'appareil. L'exposition aux liquides risque de provoquer un dysfonctionnement et/ou un incendie.
- Veillez à NE PAS plonger votre casque dans l'eau ou à l'exposer à l'eau pendant des périodes prolongées, mais aussi à ne pas le porter pour pratiquer des sports aquatiques (natation, ski nautique, surf, etc.)
- Veillez à NE PAS utiliser les écouteurs comme dispositif de communication d'aviation, hormis en cas d'urgence.
 - Aucun son ne sera disponible si la batterie est déchargée ou mal installée, ce qui peut provoquer un échec des communications pendant le pilotage d'un avion.
 - Les niveaux de bruit ambiant extrêmement élevés, qui sont courants avec les avions à hélice, peuvent gêner la réception claire des communications, en particulier lors des phases de décollage et de montée.
 - Le casque audio sans fil circum-aural Bose® SoundLink® n'est pas conçu pour les conditions ambiantes (altitude, température, pression) courantes dans les avions non commerciaux, et peut provoquer des interférences nuisibles aux communications vitales.
- Veillez à NE PAS placer d'objets enflammés, tels que des bougies allumées, sur l'appareil ou à proximité.
- Toute modification non autorisée peut compromettre votre sécurité, le respect des réglementations et le bon fonctionnement de l'appareil, et en invalidera la garantie.



Ce produit contient des composants magnétiques. Contactez votre médecin pour toute question relative à l'effet de ces composants sur le fonctionnement d'un dispositif médical implantable.

- Les batteries ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive provoquée par le soleil, le feu, etc.
- En cas de fuite de la batterie, évitez tout contact du liquide avec la peau ou les yeux. En cas de contact, lavez abondamment la zone touchée à l'eau claire et consultez un médecin.
- Vous devez charger la batterie avant toute utilisation. Utilisez toujours un chargeur adapté et consultez les instructions du fabricant relatives à la charge ou le mode d'emploi correspondant.
- N'essayez PAS d'extraire la batterie rechargeable lithium-ion de cet appareil. Pour la retirer, contactez votre revendeur Bose local ou un technicien qualifié.

Remarque : utilisez uniquement une alimentation secteur approuvée et conforme à toute réglementation locale (p. ex., UL, CSA, VDE, CCC).

Nettoyage : le casque ne nécessite pas de nettoyage régulier. En cas de besoin, essayez simplement les surfaces extérieures avec un chiffon doux.

Pour l'Europe,

Bande de fréquences comprise entre 2 400 et 2 483,5 MHz :

Bluetooth : puissance de transmission maximale inférieure à 20 dBm P.I.R.E.

Bluetooth faible énergie : densité spectrale de puissance maximale inférieure à 10 dBm/MHz P.I.R.E.



Ce symbole signifie que le produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers, mais déposé dans un centre de collecte approprié pour recyclage. Une mise au rebut et un recyclage adéquats permettent de protéger les ressources naturelles, la santé humaine et l'environnement. Pour plus d'informations sur l'élimination et le recyclage de ce produit, contactez votre mairie, votre service de ramassage des ordures ou le magasin où vous l'avez acheté.



Mettez au rebut les piles usagées conformément aux réglementations locales.



Le retrait de la batterie lithium-ion rechargeable de cet appareil ne doit être effectué que par un professionnel qualifié. Contactez votre revendeur Bose local ou consultez le site products.bose.com/static/compliance/index.html pour en savoir plus.

Informations réglementaires

Remarque : ce appareil a fait l'objet de tests prouvant sa conformité aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et est susceptible d'émettre de l'énergie radioélectrique. À ce titre, s'il n'est pas installé ou utilisé conformément aux instructions, il est susceptible de perturber les communications radio. Cependant, il n'est nullement garanti que de telles perturbations ne se produisent pas dans une installation donnée. Si cet appareil perturbe effectivement la réception de la radio ou de la télévision (ce qui peut être vérifié en allumant et en éteignant l'appareil), vous êtes invité à tenter de remédier au problème en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
 - Augmentez la distance séparant le matériel du récepteur.
 - Connectez l'appareil à une prise reliée à un circuit différent de celui auquel est branché l'amplificateur.
 - Consultez votre revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.
- Toute modification non autorisée expressément par Bose Corporation est susceptible d'annuler le droit de l'utilisateur d'utiliser cet appareil.

Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation de la FCC.

L'utilisation de cet appareil est soumise aux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) cet appareil doit tolérer les interférences externes, y compris celles susceptibles de provoquer un dysfonctionnement.

Cet appareil est conforme aux standards RSS exemptés de licence d'Industrie Canada.

L'utilisation de cet appareil est soumise aux conditions suivantes :

(1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) cet appareil doit tolérer les interférences externes, y compris celles susceptibles de provoquer un dysfonctionnement de cet appareil.

Cet appareil est conforme aux réglementations de la FCC et d'Industrie Canada relatives aux limites d'exposition aux rayonnements électromagnétiques pour le grand public. Il ne doit pas être installé ni utilisé avec un autre émetteur radio ou son antenne.

Ce produit de classe B est conforme aux spécifications de la réglementation ICES-003 du Canada.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)**Plage de températures :**

En fonctionnement : de -20 °C à 45 °C

En cours de charge : de 5 °C à 40 °C

Conçu par Bose. Assemblé en Chine.

Date de fabrication : le huitième chiffre du numéro de série indique l'année de fabrication ; par exemple, « 8 » correspond à 2008 ou à 2018.

Importateur pour la Chine : Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Riving Road, Chine (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

Importateur pour l'UE : Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, Pays-Bas

Importateur pour Taïwan : Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taïwan Numéro de téléphone : +886-2-2514 7676

Importateur pour le Mexique : Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. Numéro de téléphone : +5255 (5202) 3545

Importateur pour le Royaume-Uni : Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, Royaume-Uni

Informations juridiques

Siège de Bose Corporation : 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. Toute reproduction, modification, distribution ou autre utilisation, même partielle, de ce document est interdite sans autorisation écrite préalable.

Informations relatives à la garantie

Ce produit est couvert par une garantie limitée de Bose. Pour en savoir plus sur la garantie, consultez la page global.bose.com/warranty.



Importanti istruzioni di sicurezza

Leggere e conservare tutte le istruzioni per la sicurezza e per l'uso.

CE Bose Corporation dichiara che il presente prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni applicabili della Direttiva 2014/53/UE e di tutte le altre direttive UE applicabili. La dichiarazione di conformità completa è disponibile all'indirizzo: www.Bose.com/compliance

**UK
CA**

Il presente prodotto è conforme a tutte le normative sulla compatibilità elettromagnetica del 2016 e a tutte le altre normative del Regno Unito applicabili. La dichiarazione di conformità completa è disponibile all'indirizzo: www.Bose.com/compliance

Bose Corporation dichiara che il presente prodotto è conforme ai requisiti essenziali delle normative sulle apparecchiature radio del 2017 e a tutte le altre normative del Regno Unito applicabili. La dichiarazione di conformità completa è disponibile all'indirizzo: www.Bose.com/compliance

AVVISI/AVVERTENZE:

- **NON** usare le cuffie a un volume elevato per un lungo periodo di tempo.
 - Per evitare danni all'udito, usare le cuffie a un livello di volume confortevole e moderato.
 - Abbassare il volume del dispositivo prima di indossare le cuffie sulle orecchie, quindi alzarlo gradualmente fino a raggiungere il livello d'ascolto più confortevole.
- **NON** usare le cuffie mentre si guida o in qualunque situazione nella quale l'impossibilità di sentire i suoni dell'ambiente circostante esterno potrebbe causare un pericolo per sé o per gli altri.
 - È importante non perdere mai di vista la propria sicurezza e quella degli altri se si usano le cuffie mentre si svolge un'attività che richiede la propria attenzione, ad esempio quando si va in bicicletta o si cammina vicino a una strada trafficata, un cantiere o una ferrovia, ecc.
 - Rimuovere le cuffie o regolare il volume per essere sicuri di sentire i suoni circostanti, inclusi i segnali di allarme e di avvertimento.
- **NON** utilizzare un adattatore per telefono cellulare per collegare le cuffie ai connettori presenti sui sedili degli aerei, per evitare il rischio di scottature o danni dovuti al surriscaldamento.
- Se si percepisce un aumento di temperatura o si riscontra una perdita di audio, rimuovere e scollegare immediatamente le cuffie.
- **NON** esporre l'apparecchio a gocce o schizzi e non porre oggetti colmi di liquidi quali vasi sopra o accanto all'apparecchio. Come per qualsiasi prodotto elettronico, è importante che all'interno delle parti del sistema non penetrino liquidi. L'esposizione a liquidi può provocare un guasto e/o il rischio di incendio.
- **NON** immergere o esporre all'acqua per periodi prolungati né utilizzare per sport acquatici, quali nuoto, sci d'acqua, surf, ecc.
- **NON** usare le cuffie come cuffie di comunicazione aeree salvo che in caso di emergenza.
 - Non si sente alcun audio in ingresso in caso di batteria scarica o installata erroneamente. Questo potrebbe portare alla perdita di comunicazioni durante il pilotaggio di un aereo.
 - I livelli di rumore ambientale estremamente elevati, comuni a molti aerei a propulsione, potrebbero impedire la ricezione di comunicazioni audio in ingresso, soprattutto in fase di decollo e di ascesa, quando il rumore aumenta.
 - Le cuffie wireless around-ear Bose® SoundLink™ non sono progettate per la rumorosità, l'altitudine, le temperature e altre condizioni ambientali tipiche dei velivoli non commerciali; di conseguenza, potrebbero verificarsi delle interferenze nelle comunicazioni cruciali.
- **NON** collocare sorgenti di fiamme libere (ad esempio candele accese) sul prodotto o nelle sue vicinanze.
- **NON** apportare modifiche non autorizzate al prodotto; in caso contrario, si potrebbero compromettere la sicurezza, la conformità normativa e le prestazioni del sistema, nonché invalidare la garanzia.



Questo prodotto contiene materiale magnetico. Rivolgersi al proprio medico per eventuali domande sui possibili effetti del prodotto sui dispositivi medici impiantati nel corpo umano.

- Le batterie non devono essere esposte a fonti di calore eccessive, quali luce diretta del sole, fuoco o simili.
- Se una batteria dovesse presentare delle perdite, evitare che il liquido entri in contatto con la pelle o gli occhi. In caso di contatto, lavare la zona interessata con abbondante acqua e consultare un medico.
- Le batterie devono essere caricate prima dell'utilizzo. Utilizzare sempre il caricatore corretto e consultare le istruzioni per la ricarica del produttore o riportate nel manuale dell'apparecchiatura.
- **NON** tentare di rimuovere la batteria ricaricabile agli ioni di litio da questo prodotto. Per la rimozione, contattare il rivenditore Bose di zona o un professionista qualificato.

Nota: utilizzare il prodotto esclusivamente con alimentatori approvati e conformi ai requisiti normativi locali (ad es. UL, CSA, VDE, CCC)

Pulizia: le cuffie non hanno bisogno di essere pulite con regolarità. Nel caso tale operazione fosse necessaria, strofinare semplicemente le superfici esterne con uno panno morbido.

Per l'Europa:

Banda di frequenza di funzionamento: 2400-2483,5 MHz:

Bluetooth: Potenza in uscita massima inferiore a 20 dBm EIRP.

Bluetooth a bassa energia: densità di spettro alla potenza massima inferiore a 10 dBm/MHz EIRP.



Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito con i rifiuti domestici, ma deve essere consegnato a una struttura di raccolta appropriata per il riciclaggio. Uno smaltimento e un riciclaggio corretti aiutano a preservare le risorse naturali, la salute e l'ambiente. Per ulteriori informazioni sullo smaltimento e sul riciclaggio di questo prodotto, rivolgersi alle autorità locali, al servizio di smaltimento dei rifiuti o al negozio presso il quale è stato acquistato.



Le pile usate devono essere smaltite correttamente, attenendosi alle normative locali.



La rimozione della batteria ricaricabile agli ioni di litio di questo prodotto deve essere eseguita esclusivamente da un professionista qualificato. Per ulteriori informazioni, contattare il rivenditore Bose locale o visitare products.bose.com/static/compliance/index.html.

Informazioni sulle normative

Nota: questa apparecchiatura è stata sottoposta a collaudi ed è risultata conforme ai limiti relativi ai dispositivi digitali di Classe B previsti dalla Parte 15 delle norme FCC. Tali limiti sono stati fissati allo scopo di assicurare un'adeguata protezione dalle interferenze dannose nell'ambito di un'installazione residenziale. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non viene installata e utilizzata in conformità alle istruzioni fornite, può interferire negativamente con le comunicazioni radiofoniche. Non esiste tuttavia alcuna garanzia che in una particolare installazione non si verificherà alcuna interferenza. Se questo dispositivo dovesse provocare interferenze con la ricezione radiotelevisiva (determinabili spegnendo e riaccendendo l'apparecchio), si dovrà provare a eliminare tali interferenze effettuando una o più delle seguenti operazioni:

- Reorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra il dispositivo che provoca interferenza e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa appartenente a un circuito diverso rispetto a quella a cui è collegato il ricevitore.

• Rivolgersi al distributore o a un tecnico radiotelevisivo specializzato per ottenere assistenza. Eventuali modifiche o alterazioni non espressamente approvate da Bose Corporation possono rendere nulla l'autorizzazione dell'utente all'utilizzo dell'apparecchiatura stessa.

Questo dispositivo è conforme con la parte 15 delle norme FCC.

Il funzionamento è soggetto alle due seguenti condizioni: (1) il dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) deve accettare le interferenze ricevute, incluse quelle che potrebbero causare un funzionamento indesiderato del dispositivo.

Questo dispositivo è conforme agli standard RSS di Industry Canada per i dispositivi esenti da licenza. Il funzionamento è soggetto alle due seguenti condizioni:

(1) il presente dispositivo non può causare interferenze e (2) deve accettare interferenze di ogni tipo, incluse quelle che potrebbero causare un funzionamento indesiderato del dispositivo.

Questo apparecchio rispetta i limiti previsti dalle norme FCC e da Industry Canada per la popolazione in generale in merito alle radiazioni in radiofrequenza. Il trasmettitore non deve essere collocato oppure utilizzato in prossimità di altri radiotrasmettitori o antenne.

Il presente apparecchio digitale di Classe B è conforme alla normativa Canadian ICES-003.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)**Intervallo di temperatura:**

In funzione: da -20 °C a 45 °C

In carica: da 5 °C a 40 °C

Progettato da Bose. Assemblato in Cina.

Data di produzione: l'ottava cifra del numero di serie corrisponde all'anno di produzione; ad esempio, "8" indica 2008 o 2018.

Importatore per la Cina: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Riving Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

Importatore per l'UE: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, Paesi Bassi

Importatore per Taiwan: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan

Numero di telefono: +886-2-2514 7676

Importatore per il Messico: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204,

Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. Numero di telefono: +5255 (5202) 3545

Importatore per il Regno Unito: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, Regno Unito

Informazioni legali

Sede principale di Bose Corporation: 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. Nessuna parte di questo documento può essere riprodotta, modificata, distribuita o usata in altro modo senza previa autorizzazione scritta.

Informazioni di garanzia

Questo prodotto è coperto da una garanzia Bose limitata. Per i dettagli sulla garanzia, visitare global.Bose.com/warranty



Viktige sikkerhetsinstruksjoner

Les og ta vare på alle sikkerhets- og bruksinstruksjoner.

CE Bose Corporation erklærer hermed at dette produktet oppfyller grunnleggende krav og andre relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EU og alle andre relevante krav i EU-direktiver. Den fullstendige samsvarserklæringen finner du på www.Bose.com/compliance



Dette produktet er i samsvar med alle gjeldende bestemmelser om elektromagnetisk kompatibilitet for 2016 og alle andre gjeldende bestemmelser i Storbritannia. Den fullstendige samsvarserklæringen finner du på www.Bose.com/compliance

Bose Corporation kunngjør herved at dette produktet er i samsvar med de essensielle kravene i bestemmelser for radioutstyr for 2017 og alle andre gjeldende bestemmelser i Storbritannia. Den fullstendige samsvarserklæringen finner du på www.Bose.com/compliance

ADVARSLER/FORHOLDSREGLER:

- IKKE bruk hodetelefonene på høyt volum i lengre tid.
 - Hvis du vil unngå hørselsskader, må du bruke hodetelefonene på et komfortabelt, moderat volumnivå.
 - Skru volumet ned på hodetelefonene før du plasserer dem på ørene. Skru deretter volumet gradvis opp til et komfortabelt lyttenivå.
- IKKE bruk hodetelefonene når du kjører eller i andre situasjoner der blokkering av lyder fra omgivelsene kan medføre fare for deg selv eller andre.
- Fokuser på egen og andres sikkerhet hvis du bruker hodetelefonene når du holder på med andre aktiviteter som krever din oppmerksomhet, for eksempel når du sykler eller går i eller nær trafikk, byggeplasser eller jernbane og så videre. Ta av hodetelefonene eller juster volumet for å sikre at du kan høre lydene fra omgivelsene, herunder alarmer og varselsignaler.
- IKKE bruk adapter for mobiltelefon til å koble hodetelefoner til setekontakt i fly, siden dette kan føre til personskafe (f.eks. brannskader) eller materielle skade på grunn av overoppheting.
- Fjern og koble fra umiddelbart hvis det oppstår en varmeløse eller lyd fra forsvinner.
- IKKE utsett dette apparatet for drypp eller sprut, og ikke plasser gjenstander fylt med væske, for eksempel vaser, på eller nær apparatet. Som for alle elektroniske produkter, er det viktig at du passer på å ikke søle væske inn i systemet. Hvis produktet utsettes for væske, kan det føre til funksjonsfeil eller brannfare.
- Du må IKKE senke produktet ned i eller utsette det for vann i lengre perioder eller bruke det når du deltar i vannsport, som svømming, vannski, surfing og så videre.
- IKKE bruk hodetelefonene til luftfartskommunikasjon unntatt i nødstilfeller.
 - Innkommende lyd kan ikke høres hvis batteriet er utladet eller plassert feil.
 - Dette kan føre til potensielt tapt kommunikasjon under navigasjon av fly.
 - Det ekstremt høye støynivået som er vanlig for mange propellendrevne fly, kan gjøre det vanskelig å motta innkommende lyd/kommunikasjon, spesielt under avgang og oppstigning.
 - Bose® SoundLink® around-ear wireless headphones II er ikke konstruert for støyforhold, høyde, temperatur eller andre miljøforhold som er vanlige i ikke-kommersielle fly, noe som kan medføre forstyrrelser i kritisk kommunikasjon
- IKKE plasser kilder til åpen flamme, for eksempel tente stearinlys, på eller nær produktet.
- IKKE utfør uautoriserte endringer på produktet, siden det kan føre til dårligere sikkerhet, brudd på regelverk, lavere systemytelse og ugyldiggjøring av garantien.



Dette produktet inneholder magnetisk materiale. Kontakt lege hvis du har spørsmål om dette kan påvirke drift av implantert medisinsk utstyr.

- Batteriet må ikke utsettes for høye temperaturer, for eksempel solskinn, flammer eller lignende.
- Hvis batteriet lekker, må du ikke la væsken komme i kontakt med hud eller øyne. Hvis du likevel har fått det på huden eller i øynene, må du vaske det berørte området med rikelige mengder vann og oppsøke legehjelp umiddelbart.
- Batteriene må lades før bruk. Bruk alltid riktig lader, og se produktens instruksjoner eller brukerveiledning for utstyr for riktige instruksjoner for lading.
- IKKE prøv å fjerne det oppladbare litium-ion-batteriet fra produktet. Kontakt den lokale Bose-forhandleren eller andre kvalifiserte teknikere angående fjerning.

Merknad: Bruk dette produktet bare med godkjent strømforsyning som oppfyller lokalt regelverk (for eksempel UL, CSA, VDE, CCC)

Renngjøring: Hodetelefonene behøver ikke rengjøres regelmessig. Du kan tørke av utvendige overflater med en myk klut ved behov.

For Europa:

Frekvensbånd for bruk er 2400 til 2483,5 MHz:

Bluetooth: Maksimal sendestyrke er mindre enn 20 dBm EIRP.

Bluetooth Low Energy: Maksimal spektralitet er mindre enn 10 dBm/MHz EIRP.



Dette symbolet betyr at produktet ikke må kasseres som husholdningsavfall, og at det skal leveres inn til et passende gjenvinningsanlegg. Riktig håndtering og gjenvinning bidrar til å beskytte naturressurser, helse og miljø. Mer informasjon om avhending og resirkulering av dette produktet kan fås hos kommunen, renovasjonstjenesten eller butikken der du kjøpte dette produktet.



Kasser brukte batterier på riktig måte i henhold til lokale bestemmelser.



Det oppladbare litium-ion-batteriet i produktet må bare tas ut av kvalifiserte teknikere. Kontakt den lokale Bose-forhandleren eller gå til products.bose.com/static/compliance/index.html for å få mer informasjon.

Informasjon om forskrifter

Merknad: Tester av utstyret viser at det overholder grenseverdiene for digitalt utstyr av klasse B, som beskrevet i del 15 av FCC-regelverket. Disse grenseverdiene er beregnet på å sikre rimelig beskyttelse mot skadelige radioforstyrrelser ved montering i boligmiljø. Utstyret genererer, bruker og kan avgi radiofrekvensenergi. Hvis det ikke monteres og brukes i overensstemmelse med instruksjonene, kan det forårsake skadelig forstyrrelse av radiokommunikasjon. Det kan likevel ikke garanteres at slik forstyrrelse ikke vil kunne oppstå ved en gitt montering. Dersom utstyret skulle forårsake skadelig forstyrrelse for radio- eller TV-mottak, hvilket kan avjøres ved å slå det av og på igjen, er det følgende noe av det brukeren kan gjøre:

- Flytt eller snu mottakerantennen.
- Øk avstanden mellom utstyret og radio- eller TV-utstyret.
- Koble utstyret til en annen strømkrets enn den radio- eller TV-utstyret er koblet til.
- Ta kontakt med forhandleren eller en erfaren radio- eller TV-installasør for hjelp. Endringer eller modifikasjoner som ikke er uttrykkelig godkjent av Bose Corporation, kan frata brukeren retten til å bruke utstyret.

Dette utstyret overholder del 15 av FCC-regelverket.

Bruk av utstyret er underlagt følgende to betingelser: (1) Dette utstyret skal ikke forårsake skadelig interferens, og (2) dette utstyret skal tåle alle mottatt interferens, herunder interferens som kan føre til uønsket virkemåte for utstyret.

Utstyret overholder Industry Canada-lisensunntak (RSS-standard(er)). Bruk av utstyret er underlagt følgende to betingelser:

- (1) Dette utstyret skal ikke forårsake interferens, og (2) dette utstyret skal tåle all interferens, inkludert interferens som kan føre til uønsket virkemåte for utstyret.
- Dette utstyret samsvarer med radiostrålingsgrensene i FCC og Industry Canada som er angitt for den generelle befolkningen. Senderen må ikke plasseres på samme sted som eller brukes i forbindelse med andre antenner eller sendere.

Dette klasse B-apparatet overholder Canadas ICES-003.

CAN ICES-3(B) / NMB-3(B)**Temperaturområde:**

I bruk: -20 °C til 45 °C (-4 °F til 113 °F)

Under lading: 5 °C til 40 °C (41 °F til 104 °F)

Designet av Bose. Montert i Kina.

Produktdato: Det åttende sifferet i serienummeret er produktdatoens 8. vil si 2008 eller 2018.

Importør for Kina: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Ruyi Road, Kina (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

Importør for EU: Bose Products B.V., Gorsiaan 60, NL-1441 RG Purmerend, Nederland

Importør for Taiwan: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan Telefonnummer: +886-2-2514 7676

Importør for Mexico: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. Telefonnummer: +5255 (5202) 3545

Importør for Storbritannia: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, Storbritannia

Juridisk informasjon

Hovedkontor for Bose Corporation: 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. Ingen deler av dette produktet kan reproduseres, endres, distribueres eller brukes på annen måte uten forutgående skriftlig tillatelse.

Garantiinformasjon

Dette produktet er dekket av en begrenset garanti fra Bose. Du finner detaljert informasjon om garantien på global.bose.com/warranty



Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

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



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



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

OSTRZEŻENIA/PREZESTROGI:

- NIE wolno korzystać ze słuchawek przy wysokim poziomie głośności przez dłuższy czas.
 - Aby zapobiec uszkodzeniu słuchu, należy korzystać ze słuchawek przy komfortowym, średnim poziomie głośności.
 - Przed założeniem słuchawek należy zmniejszyć głośność, a następnie stopniowo zwiększać ją do poziomu umożliwiającego komfortowe słuchanie.
- NIE wolno korzystać ze słuchawek podczas kierowania pojazdem mechanicznym ani w sytuacjach, gdy brak możliwości usłyszenia dźwięków otoczenia może stanowić niebezpieczeństwo dla użytkownika lub innych osób.
 - Należy skoncentrować się na bezpieczeństwie własnym i osób postronnych w przypadku używania słuchawek podczas wykonywania czynności wymagających uwagi, np. 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, w tym alarmy i sygnały ostrzegawcze, będą słyszalne, należy zdjąć słuchawki lub dostosować poziom głośności.
- NIE NALEŻY korzystać z adapterów dla telefonów komórkowych w celu podłączenia słuchawek do gniazda w fotelu samolotu, ponieważ może to spowodować obrażenia ciała takie jak poparzenia lub uszkodzenie sprzętu spowodowane przegrzaniem.
- W przypadku uczucia wzrostu temperatury lub utraty dźwięku należy natychmiast odłączyć urządzenie.
- NIE NALEŻY narażać urządzenia na zachłapanie ani umieszczać w jego pobliżu naczyń wypełnionych płynami, takich jak wazon. Tak jak w przypadku wszystkich urządzeń elektronicznych, należy uważać, aby do żadnej części produktu nie dostał się jakikolwiek płyn. Płynny mogą spowodować awarie i/lub zagrożenie pożarowe.
- Urządzenia NIE NALEŻY zanurzać ani narażać na działanie wody przez dłuższy czas, ani nosić podczas uprawiania sportów wodnych, takich jak pływanie, narciarstwo wodne, surfing itp.
- NIE wolno używać słuchawek jako zestawu słuchawek lotniczych poza sytuacjami wyjątkowymi.
 - Jeżeli bateria jest rozładowana lub nieprawidłowo zainstalowana, we właściwy sygnał audio nie będzie dotarzały. Może to spowodować przerwanie komunikacji podczas pilotowania samolotu.
 - Wylatowując wysoce poziom hałasu w otoczeniu, typowy dla samolotów śmigłowych, może utrudniać komunikację audio, zwłaszcza podczas startu i wznoszenia samolotu.
 - Słuchawki Bose SoundLink® around-ear wireless headphones NI nie są przeznaczone do użytku w hałasie, na dużych wysokościach, w temperaturach i innych warunkach otoczenia często panujących w samolotach niekomercyjnych, ponieważ mogą one spowodować zakłócenia komunikacji o decydującym znaczeniu.
- NIE umieszczaj źródeł otwartego ognia (np. zapalonych świec) na urządzeniu ani w jego pobliżu.
- Nie wolno dokonywać modyfikacji produktu bez zezwolenia. Może to niekorzystnie wpłynąć na bezpieczeństwo, zgodność z przepisami i cechy użytkowe systemu, a także spowodować unieważnienie gwarancji.



Produkt zawiera elementy magnetyczne. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących wpływu tych elementów na funkcjonowanie implantów medycznych należy skontaktować się z lekarzem.

- Nie należy wystawiać zestawu akumulatorów na działanie wysokich temperatur np. bezpośrednio padających promieni słonecznych, ognia itp.
- W przypadku wycieku cieczy z baterii nie wolno dopuścić do kontaktu tej cieczy ze skórą lub oczami. W przypadku kontaktu należy przemyć zanieczyszczony obszar dużej ilości wody i zasięgnąć porady lekarskiej.
- Przed rozpoczęciem użytkowania baterie należy naładować. Należy zawsze używać odpowiedniej ładowarki. Wskazówki dotyczące prawidłowego ładowania można znaleźć w instrukcji producenta.
- 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.

Uwaga: Należy używać tego produktu wyłącznie z atestowanym przez odpowiednią instytucję zasilaczem spełniającym wymogi lokalnych przepisów (np. UL, CSA, VDE, CCC)

Czyszczenie: Słuchawki nie wymagają regularnego czyszczenia. Jeżeli wymagane jest wy czyszczenie słuchawek, wystarczy przetrzeć zewnętrzne powierzchnie miękką ściereczką.

Europa:

Zakres częstotliwości roboczej urządzenia 2400–2483,5 MHz:

Bluetooth: Maksymalna moc nadawcza poniżej 20 dBm EIRP.

Bluetooth Low Energy: maksymalna gęstość widmowa mocy poniżej 10 dBm/MHz EIRP.



Ten symbol oznacza, że produktu nie wolno używać razem z odpadami komunalnymi. Produkt należy dostarczyć do odpowiedniego miejsca zbiórki z tego 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.



Użyte baterie należy prawidłowo utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.



Akumulatorowa bateria litowo-jonowa zainstalowana w tym urządzeniu powinna być usuwana wyłącznie przez wykwalifikowanego technika. Więcej informacji można uzyskać od lokalnego sprzedawcy produktów firmy Bose lub na stronie internetowej products.bose.com/us/itac/compliance/index.html.

Informacje prawne

Uwaga: Urządzenie zostało przetestowane i uznane za zgodne z wymaganiami dotyczącymi urządzeń cyfrowych klasy B, określonych w części 15 przepisów komisji FCC. Te limity określono w celu zapewnienia uzasadnionej ochrony przed zakłóceniami w instalacjach budynków mieszkalnych. Urządzenie wytwarza i wykorzystuje energię promieniowania o częstotliwości radiowej i może powodować zakłócenia komunikacji radiowej, jeżeli nie jest zainstalowane i użytkowane zgodnie z zaleceniami producenta. Nie można zagwarantować, że działanie niektórych instalacji nie będzie zakłócone. Jeżeli urządzenie zakłóca odbiór radio 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.

Tu urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów komisji FCC.

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.

Tu urządzenie jest zgodne ze standardami RSS organizacji Industry Canada dotyczącymi licencji. Zezwolenie na użytkowanie urządzenia jest uzależnione od spełnienia następujących dwóch warunków:

- (1) urządzenie nie powoduje zakłóceń i (2) jest odporne na zakłócenia, łącznie z zakłóceniami powodującymi nieprawidłowe funkcjonowanie.

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

Tu urządzenie wysoce klasy B jest zgodne z kanadyjską normą ICES-003.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)**Zakres temperatur:**

Użytkowanie: od -20°C do 45°C

Ładowanie: od 5°C do 40°C

Zaprojektowano przez firmę Bose. Zmontowano w Chinach.

Data produkcji: Osma figura numeru seryjnego oznacza rok produkcji, np. cyfra „8” oznacza rok 2008 lub 2018.

Importer – Chiny: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Rijing 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

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

Informacje prawne

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

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

Informacje dotyczące gwarancji

Ten produkt jest objęty ograniczoną gwarancją firmy Bose. Aby uzyskać informacje dotyczące gwarancji, korzystaj z witryny internetowej global.bose.com/warranty



Viktiga säkerhetsanvisningar

Läs igenom och spara alla anvisningar om säkerhet och användning.



Härmed förklarar Bose Corporation att denna produkt i alla väsentliga avseenden uppfyller de krav och föreskrifter som uppställts enligt direktivet 2014/53/EG och andra tillämpliga EG-direktiv. En komplett försäkran om överensstämmelse finns på www.Bose.com/compliance



Denna produkt följer alla tillämpliga förordningar för elektromagnetisk kompatibilitet (Electromagnetic Compatibility Regulations 2016) och alla andra tillämpliga förordningar i Storbritannien. En komplett försäkran om överensstämmelse finns på www.Bose.com/compliance

Bose Corporation intygar härmed att den här produkten uppfyller i enlighet med förordningarna för radioustrustning (Radio Equipment Regulations 2017) och andra tillämpliga förordningar i Storbritannien. En komplett försäkran om överensstämmelse finns på www.Bose.com/compliance

VARNINGAR/TÄNK PÅ:

- Använd INTE hörlurarna med hög volym under en längre tidsperiod.
 - Du undviker hörselskador om du använder hörlurarna med en bekväm och medelhög ljudnivå.
 - Skruva ned volymen på enheten innan du sätter på dig hörlurarna. Skruva sedan upp volymen stegvis tills den är den behagliga nivån.
- Använd INTE hörlurarna när du framför ett fordon eller tillfällen då oförmågan att höra omgivningsljud kan innebära en fara för dig eller andra.
- Fokusera på din och andras säkerhet om du använder hörlurarna när du ågnar dig åt aktiviteter som kräver hela din uppmärksamhet, till exempel när du cyklar eller promenerar i trafiken, vid en byggarbetsplats eller vid en järnväg. Ta av dig hörlurarna så att du hör ljudet från omgivningen, inklusive lärm och varningssignaler.
- Använd INTE adaptern avsedda för mobiltelefoner för att ansluta hörlurarna till kontakter vid flygplanstolar, eftersom du då riskerar att drabbas av brännskador eller att föremål skadas på grund av överhettning.
- Ta omedelbart bort och koppla från om du märker att de blir varma eller att ljudet försvinner.
- Utsätt INTE enheten för väta och placera inga föremål, som exempelvis vaser fyllda med vatten, på enheten eller i dess närhet. Precis som med andra elektroniska produkter bör du vara försiktig så att du inte spillar vätska i någon del av systemet. Fel och/eller eldsåda kan uppstå om vätska spillas på produkten.
- Sänk INTE ned hörlurarna i vatten och utsätt dem inte för väta under någon längre period eller ha dem på dig när du utövar vattensporter, till exempel när du simmar, åker vattenski eller surfar.
- Använd INTE hörlurarna som kommunikationsheadset i flygplan annat än i nödfall.
 - Inget inkommande ljud hörs om batterier är urladdat eller har satts i på fel sätt. Detta kan medföra en risk för att viss kommunikation inte når piloten under en flygning.
 - Extremt höga ljudnivåer som bland annat kan förekomma hos propellerdrivna flygplan kan påverka möjligheten att höra inkommande radiotrafik. Det gäller speciellt vid start och när flygplanet lättar.
 - De trådlösa Bose® SoundLink®-hörlurarna har inte konstruerats för bullriga miljöer, hög höjd samt för temperatur- eller miljöförhållanden som kan förekomma i icke-kommersiella flygplan. I dessa miljöer kan det finnas risk för att viktig kommunikation störs.
- Tända ljus eller andra föremål med öppna lågor får INTE placeras på eller i närheten av produkten.
- Gör INGA oötläta ändringar av produkten eftersom det kan äventyra säkerheten, efterlevnad av bestämmelser samt systemets prestanda. Dessutom kan produktgarantin bli ogiltig.



Produkten innehåller magnetiska material. Kontakta din läkare om du har frågor om huruvida produkten kan påverka implantat av medicinsk enhet.

- Batterier får inte utsättas för hetta, till exempel solken, eld eller motsvarande.
 - Om batteriet läcker måste du skydda dig så att vätskan inte kommer i kontakt med huden eller ögonen. Om detta inträffar tvättar du det påverkade området med rikligt med vatten och söker omedelbart läkarvård.
 - Batterier måste laddas innan användning. Använd alltid korrekt laddare och läs tillverkarens anvisningar eller utrustningshandbok om du vill ha laddningsanvisningar.
 - Försök INTE ta bort det uppladdningsbara litiumbatteriet från produkten. Kontakta en Bose-återförsäljare eller en kvalificerad tekniker om det behövs tas bort.
- Obs!** Använd endast godkänd utrustning för uppladdning (till exempel UL, CSA, VDE, CCC)

Rengöring: Hörlurarna behövs inte rengöras regelbundet. Om du behöver rengöra hörlurarna ska du bara torka av utsidan med en mjuk trasa.

För Europa.

Frekvensband som används: 2400 till 2483,5 MHz:

Bluetooth: Maximal överföringsstyrka mindre än 20 dBm EIRP.

Bluetooth Low Energy: Maximalt effektspektrum mindre än 10 dBm/MHz EIRP.



Den här symbolen betyder att produkten inte ska kastas med hushållsoporna utan återvinnas i enlighet med lokala bestämmelser. Rätt deponering och återvinning hjälper till att skydda våra naturresurser, vår hälsa och miljö. Mer information om deponering och återvinning av produkten får du om du kontaktar lokala myndigheter, deponeringscentraler eller affären där du köpte produkten.



Tänk på att lämna in gamla batterier för återvinning enligt lokala föreskrifter.



Det uppladdningsbara litiumbatteriet i den här produkten får endast tas bort av kvalificerad person. Kontakta en Bose-återförsäljare eller gå till www.bose.com/static/compliance/index.html för att få mer information.

Förordningar

Obs! Den här utrustningen har testats och befunnits överensstämma med gränsvärdena för digitala enheter enligt klass B, i enlighet med del 15 i FCC:s bestämmelser. Gränsvärdena är avsedda att ge rimligt skydd mot skadliga störningar vid installation i bostäder. Den här utrustningen genererar, använder och kan avge radiofrekvensenergi, och om utrustningen inte installeras och används i enlighet med anvisningarna kan den orsaka skadliga störningar i samband med radiokommunikation. Det ges dock ingen garanti för att det inte kan förekomma skadliga störningar i en viss installation. Om den här utrustningen stör mottagningen i en radio- eller TV-apparat (vilket kan upptäckas genom att utrustningen stängs av och sätts på) rekommenderar vi att du försöker motverka störningen genom att vrida en eller flera av följande åtgärder:

- Rikta om eller flytta mottagningsantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till ett vägguttag i en annan strömkrets än den som mottagaren är ansluten till.
- Vänd dig till din återförsäljare eller en erfaren radio-/TV-reparatör för att få hjälp. Om utrustningen ändras eller modifieras på något sätt, som inte uttryckligen har godkänts av Bose Corporation, kan det medföra att användarens rätt att använda produkten upphävs.

Den här enheten överensstämmer med del 15 i FCC:s bestämmelser.

Följande två villkor ställs för användningen: (1) Enheten får inte orsaka skadliga störningar och (2) enheten måste täla alla former av störningar som den tar emot, inklusive störningar som kan orsaka oönskad drift av enheten.

Den här enheten uppfyller villkoren enligt RSS-standarden i Industry Canada-licensundantaget. Följande två villkor ställs för användningen:

(1) Den här enheten får inte orsaka störningar och (2) enheten måste täla alla former av störningar, inklusive störningar som kan orsaka oönskad drift av enheten.

Denna enhet uppfyller FCC- och Industry Canada-bestämmelserna angående gränsvärden som är uppställda för strålningsponering för produkter för generella användningsområden. Sändaren får inte sammankopplas eller användas tillsammans med någon annan antenn eller sändare.

Denna klass B-produkt uppfyller villkoren enligt ICES-003 i Kanada.

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

Temperaturintervall:

Användning: -20°C till 45°C

Laddning: 5°C till 40°C

Designade av Bose. Tillverkade i Kina.

Tillverkningsdatum: Den åttonde siffran i serienumret visar tillverkningsåret; "8" är 2008 eller 2018.

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

EU-importör: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, Nederländerna

Taiwanimportör: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, telefonnummer taiwan: +886-2-2514 7676

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

UK-importör: Bose Limited, Bose House, Queenside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, United Kingdom

Juridisk information

Bose Corporations huvudkontor: 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. Ingen del av denna publikation får återges, modifieras, distribueras eller på något annat sätt användas utan föregående skriftlig tillåtelse.

Garantiinformation

Produkten täcks av en begränsad garanti från Bose. **Garantibeskrivning finns på global.Bose.com/warranty.**



คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ

โปรดอ่านและเก็บคำแนะนำด้านความปลอดภัยและการใช้งานทั้งหมดไว้

CE Bose Corporation ขอประกาศในที่นี้ว่าผลิตภัณฑ์นี้สอดคล้องตามข้อกำหนดที่จำเป็น และข้อบังคับที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ของข้อกำหนด Directive 2014/53/EU และข้อบังคับอื่นๆ ทั้งหมดของข้อกำหนดที่ EU ที่ใช้บังคับ ในบริบวงมาตรฐานความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ฉบับสมบูรณ์ สามารถอ่านได้จาก www.Bose.com/compliance



ผลิตภัณฑ์นี้สอดคล้องตามข้อกำหนดทางเทคนิคที่กำหนดโดยกฎไฟฟ้า 2016 ที่เกี่ยวข้องกับทั้งหมดและข้อกำหนด UK ที่เกี่ยวข้องกับทั้งหมดอยู่ ในบริบวงมาตรฐานความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ฉบับสมบูรณ์ สามารถอ่านได้จาก www.Bose.com/compliance

Bose Corporation ขอประกาศในที่นี้ว่าผลิตภัณฑ์นี้สอดคล้องตามข้อกำหนดที่จำเป็นของกฎระเบียบว่าด้วยอุปกรณ์ปี 2017 และข้อกำหนด UK ที่เกี่ยวข้องกับทั้งหมดอยู่ ในบริบวงมาตรฐานความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ฉบับสมบูรณ์ สามารถอ่านได้จาก www.Bose.com/compliance

คำเตือน/ข้อควรระวัง:

- อย่าใช้ผลิตภัณฑ์นี้เมื่อมีอาการเป็นระยะเวลานาน
 - เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการได้ยินแบบถาวร ใช้หูฟังของคุณในระดับเสียงปานกลางและเหมาะสม
 - ลดระดับเสียงบนอุปกรณ์ของคุณก่อนเปลี่ยนหูฟังของคุณ จากนั้น เพิ่มระดับเสียงที่ลดจนกระทั่งคุณได้ยินระดับเสียงที่เหมาะสมสำหรับหูฟัง
- อย่าใช้หูฟังของคุณขณะขับขี่หรือในเวลาที่คุณกำลังทำให้อาชีพเสี่ยงจากสภาพแวดล้อมภายนอก อาจมีเสียงดังหรือเสียงที่รบกวนหรือหูของคุณ
- โปรดสวมใส่ในความปลอดภัยของตัวคุณเองและบุคคลอื่นหากคุณใช้หูฟังในขณะที่ทำกิจกรรมใดๆ ที่ต้องใช้ความระมัดระวัง เช่น ระหว่างขับขี่จักรยานหรือเดิน หรืออยู่ใกล้ถนน สถานที่ก่อสร้าง หรือทางรถไฟ ฯลฯ ตลอดทั้งหรือปรับระดับเสียงในบางเพื่อไม่ให้รบกวนสมาธิหรือเสียงแวดล้อม รวมถึงเสียงเตือนภัยหรือสัญญาณแจ้งเตือน
- ไม่ใช้แบตเตอรี่ที่รีชาร์จเพื่อเชื่อมต่อหูฟังเข้ากับของเสียงอื่น ที่นั่นบนเครื่องนี้ เพราะอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บ เช่น ผิวไหม้ หรืออุปกรณ์เสียหายเนื่องจากรายงานจำกัด
- ถอดออกและตัดการเชื่อมต่อทันที หากคุณรู้สึกถึงความร้อน หรือสัญญาณเสียงชกหายไ
- อย่าวางเครื่องนี้ไว้ในบริเวณที่มีหยดหรือกระเด็น และไม่ควรวางบนเครื่องของเหลว เช่น แจกกัน ไว้บนหรือใกล้กับเครื่องดื่ม เช่นเดียวกับเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น ๆ โปรดระวังว่าอาจมีของเหลวเกิดขึ้นใน ส่วนประกอบของผลิตภัณฑ์ หากสัมผัสของเหลวอาจทำให้การทำงานล้มเหลว และหรือ เกิดอันตรายจากไฟไหม้ได้
- อย่าข่มขู่หรือวางอยู่ในที่ฝังกลบด้านสิ่งแวดล้อม หรือสวมหูฟังในขณะเล่นกีฬาทางน้ำ เช่น ข่ายน้ำ สกีนน้ำ กระดานโต้คลื่น ฯลฯ
- อย่าใช้หูฟังในหูขณะที่ใช้ในการสื่อสารในการบิน ยกเว้นกรณีฉุกเฉิน
 - จะไม่ได้รับสัญญาณเสียงข่ามมือใช้บนเครื่องบินใกล้จุดลงหรือบนเครื่องบินที่ต่ำเกินไป ใน ซึ่งอาจทำให้ไม่ได้รับข้อมูลสื่อสารที่สำคัญขณะขึ้นหรือลงได้
 - ระดับความดังของเสียงแวดล้อมที่ตึกมาก ซึ่งเป็นไปของเครื่องบินที่ขึ้นที่เคลื่อนด้วยใบพัด อาจทำให้คุณไม่ได้ยินสัญญาณสื่อสารที่เข้ามา โดยเฉพาะในระหว่างการบินขึ้นและลง
 - หูฟัง Bose® SoundLink® around-ear wireless headphones II ไม่ได้รับการออกแบบมาเพื่อใช้กับอากาศยานที่สัญญาณรบกวน ระดับความสูง อุณหภูมิ หรือสภาวะแวดล้อมอื่นที่เป็นปกติ ในการบินที่ไม่ใช่เชิงพาณิชย์ ซึ่งอาจส่งผลลบต่อการติดต่อสื่อสารที่สำคัญได้
- อย่าวางสิ่งปลูก้าบนใดๆ เช่น เทียนไขที่จุดไฟ ไว้บนหรือใกล้กับผลิตภัณฑ์
- อย่าตัดปลั๊กผลิตภัณฑ์นี้โดยไม่ได้รับอนุญาต การทำเช่นนี้เสี่ยงต่อความปลอดภัย และแม้กระทั่งข้อบังคับ มีผลต่อประสิทธิภาพการทำงานและระบบ และอาจทำให้การรับประกันนั้นไม่เหมาะสม



ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยวัสดุแม่เหล็ก โปรดติดต่อแพทย์ หากคุณสงสัยว่าสิ่งนี้อาจส่งผลต่อการใช้งานอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ปลูกถ่ายของคุณหรือไม

- อย่าให้แบตเตอรี่ถูกความร้อนสูงเกินไป เช่น แสงแดดจัด ไฟ หรืออื่น ๆ คล้ายกันนี้
- อย่าปล่อยให้อุณหภูมิสัมผัสกับผิวหนังหรือวางในกรณีที่แบตเตอรี่หรือตัวชาร์จหรือของเหลวที่ซึมออกมา หากอุณหภูมิสัมผัสของเหลว ให้ล้างบริเวณนั้นด้วยน้ำจำนวนมาก และใช้ทิชชูเช็ด
- จำเป็นอย่างยิ่งว่าแบตเตอรี่ที่ชาร์จใช้งาน ใช้ผลิตภัณฑ์ที่ถูกต้องเสมอ และดูคำแนะนำของผู้นำผลิตภัณฑ์หรือผู้จำหน่ายอุปกรณ์สำหรับคำแนะนำในการชาร์จที่เหมาะสม
- อย่าพยายามถอดแบตเตอรี่เชื่อมต่อแบบชาร์จได้ออกจากผลิตภัณฑ์นี้ ในกรณีที่ต้องการถอดแบตเตอรี่ออกจากอุปกรณ์ โปรดติดต่อร้านค้าปลีกของ Bose ในท้องถิ่นของคุณหรือผู้จำหน่ายบริการอื่นๆ

หมายเหตุ: ใช้กับแหล่งจ่ายไฟที่ได้รับการอนุมัติจากหน่วยงานที่สอดคล้องตามข้อกำหนดของถิ่น (เช่น UL, CSA, VDE, CCC) เท่านั้น

การทาคาความสะอาด: คุณไม่จำเป็นต้องทำความสะอาดหูฟังเป็นประจำ หากจำเป็นต้องทำความสะอาดเพียงใช้ผ้าไมโครไฟเบอร์ที่แห้งทำความสะอาด

สำหรับยุโรป:
ช่วงความถี่การทำงานคือ 2400 ถึง 2483.5 MHz:
Bluetooth: กำลังการส่งสูงสุดน้อยกว่า 20 dBm EIRP
Bluetooth Low Energy: ความเข้มกำลังส่งสูงสุดน้อยกว่า 10 dBm/MHz EIRP



ผลิตภัณฑ์นี้ห้ามวางควาไม่ควรถูกผลิตภัณ์ที่เหมือนเป็นระเบิดตามคำแนะนำทั่วไป และควรถูกทิ้งให้เก็บสถานจัดเก็บขยะที่เหมาะสมเพื่อကာไม่ให้เกิด การจัดการทิ้ง และกำจัดขึ้นโดยอิสระของหน่วยงานของรัฐหรือทรัพยากรธรรมชาติ สุขภาพของมนุษย์ และสิ่งแวดล้อม สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการรีไซเคิลผลิตภัณฑ์นี้ โปรดติดต่อเทศบาลในท้องถิ่นของคุณ บริการกำจัดขยะ หรือร้านค้าที่คัดเลือผลิตภัณฑ์นี้



โปรดทิ้งแบตเตอรี่ใช้แล้วให้เหมาะสม ตามระเบียบข้อบังคับของท้องถิ่น



การถอดแบตเตอรี่เชื่อมต่อแบบชาร์จไฟได้ในผลิตภัณฑ์นี้ควรดำเนินการโดยผู้จำหน่ายเท่านั้น โปรดติดต่อร้านค้าปลีกของ Bose ในท้องถิ่นของคุณ หรือที่ products.bose.com/static/compliance/index.html สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

ข้อมูลเกี่ยวกับระเบียบข้อบังคับ

หมายเหตุ: อุปกรณ์นี้ผ่านการทดสอบและพบว่าตรงตามข้อกำหนดสำหรับอุปกรณ์ดิจิทัล คลาส B ตามส่วน 15 ของระเบียบ FCC ข้อจำกัดที่กำหนดขึ้นเพื่อป้องกันการรบกวนที่เป็นอันตรายจากการดำเนินงานที่เป็นอันตรายในการสื่อสาร อุปกรณ์นี้ก่อให้เกิด ไซ และสามารถแผ่พลังงานความถี่วิทยุ และหากผลิตภัณฑ์นี้ไม่ตรงตามค่าแนะนำ อาจเป็นสาเหตุให้เกิดการรบกวนที่เป็นอันตราย การสื่อสารทางวิทยุ อย่างไรก็ตาม ไม่มีการรับประกันว่าการรบกวนนี้จะเกิดขึ้นในการติดตั้งแบบใดก็ตาม หากอุปกรณ์นี้ก่อให้เกิดการรบกวนที่เป็นอันตรายกับการรับสัญญาณวิทยุโทรทัศน์ ซึ่งสามารถพิจารณาได้จากการทำงานของผลิตภัณฑ์ ขอแนะนำให้ผู้ซื้อคำนึงถึงการรบกวนดังกล่าวด้วยวิธีการต่อไปนี้

- เปลี่ยนทิศทางหรือตำแหน่งของเสาอากาศ
- แยกแยะห่างระหว่างอุปกรณ์และเครื่องรับสัญญาณ
- เปลี่ยนปลั๊กอุปกรณ์นี้กับตัวรับไฟฟ้าที่ไม่ได้ใช้สาขาร่วมกับเครื่องรับสัญญาณ
- ติดต่อขอรับความช่วยเหลือจากตัวแทนจำหน่ายหรือช่างเทคนิคด้านวิทยุโทรทัศน์ที่มีประสบการณ์ การแก้ไขข้อผิดพลาดและข้อโต้แย้งที่ได้รับอนุญาตโดยตรงจาก Bose Corporation อาจทำให้ผู้ซื้อไม่มีสิทธิ์รับเงินประกันผลิตภัณฑ์

อุปกรณ์นี้สอดคล้องตามส่วน 15 ของระเบียบ FCC การทำงานของอุปกรณ์นี้ขึ้นอยู่กับเงื่อนไข 2 ประการ ดังนี้ (1) อุปกรณ์นี้ต้องไม่ก่อให้เกิดสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตราย และ (2) อุปกรณ์นี้ต้องยอมรับสัญญาณรบกวนใดๆที่ได้รับ รวมถึงสัญญาณรบกวนที่อาจทำให้เกิดการทำงานที่ไม่เป็นปรกติ

อุปกรณ์นี้สอดคล้องตามมาตรฐาน RSS ที่ให้บริการยกเว้นในอนุญาตของอุตสาหกรรมและแนวทางการทำงานของอุปกรณ์ขึ้นอยู่กับเงื่อนไข 2 ประการ ดังนี้

- (1) อุปกรณ์นี้ต้องไม่ก่อให้เกิดการรบกวน และ (2) อุปกรณ์นี้ต้องรับสัญญาณรบกวนใดๆ โทรคมนาคมที่อาจทำให้เกิดการรบกวนที่ไม่เป็นปรกติ
- อุปกรณ์นี้สอดคล้องตามข้อกำหนดความถี่วิทยุของสหรัฐอเมริกาซึ่งระบุ FCC และ Canada ตามที่ประกาศไว้สำหรับประเทศเหล่านี้ ดังนั้นจึงมีแรงหรือเครื่องส่งร่วมกับเสาอากาศหรือเครื่องรับสัญญาณอื่นใด

อุปกรณ์ดิจิทัล B นี้สอดคล้องตามข้อกำหนด ICES-003 ของแคนาดา

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

ข้อมูลอุณหภูมิ:

ระหว่างทำงาน: -20°C ถึง 45°C

ขณะชาร์จ: 5°C ถึง 40°C

อุณหภูมิของ Bose ปรกติอยู่ใน

วันที่ผลิต: ด้วยเลขซีเรียลระบุถึงปีที่ผลิต หมายเลข "8" หมายถึง ปี ค.ศ. 2008 หรือปี ค.ศ. 2018

ผู้จำหน่ายจีน: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Ruyi Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

ผู้จำหน่าย EU: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

ผู้จำหน่ายไต้หวัน: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, หมายเลขโทรศัพท์ขอได้ทันที: +886-2-2514 7676

ผู้จำหน่ายเม็กซิโก: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palomas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. หมายเลขโทรศัพท์: +5255 (5202) 3545

ผู้จำหน่าย UK: Bose Limited, Bose House, Quayle's Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4JQ, United Kingdom

ข้อมูลด้านกฎหมาย

สำนักงาน Bose Corporation: 1-877-230-5639
©2012 Bose Corporation ห้ามทำซ้ำ แก้ไข เผยแพร่ ส่วนหนึ่งส่วนใดของเอกสารนี้ หรือนำไปใช้งานใดๆ โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

ข้อมูลการรับประกัน
ผลิตภัณฑ์นี้มีการรับประกันได้รับการรับประกันแบบจำกัดจาก Bose สำหรับรายละเอียดการรับประกัน โปรดดูที่ global.bose.com/warranty



중요 안전 지침

모든 안전 및 사용 지침을 읽고 보관하십시오.

CE Bose Corporation은 이 제품이 지침서 2014/53/EU 및 기타 모든 적용 가능한 EU 지침의 필수 요건과 관련 조항을 준수하고 있음을 여기에서 선언합니다. 표준 부합 신고서 전문은 다음을 참조하십시오. www.Bose.com/compliance



이 제품은 모든 적용 가능한 전자기 호환성 규정 2016 및 기타 모든 적용 가능한 영국 규정을 준수합니다. 표준 부합 신고서 전문은 다음을 참조하십시오. www.Bose.com/compliance

Bose Corporation은 이 제품이 우선 장비 규정 2017에 따른 필수 요건과 다른 모든 해당 영국 규정을 준수함을 선언합니다. 표준 부합 신고서 전문은 다음을 참조하십시오. www.Bose.com/compliance

경고/주의:

- 오랫동안 큰 볼륨으로 헤드폰을 사용하지 마십시오.
 - 정형 손상을 피하려면 편안한 중간 볼륨으로 헤드폰을 사용하십시오.
 - 헤드폰을 귀에 착용하기 전에 장치에서 볼륨을 줄인 후 편안한 청취 수준으로 서서히 볼륨을 올리십시오.
- 운전 중 또는 의외 주변인의 소리를 듣지 못하는 사용자 또는 타인에게 위험을 초래할 수 있는 경우에는 헤드폰을 사용하지 마십시오.
- 예를 들어 자전거를 타거나 교통, 건설 현장 또는 철로 근처에서 걷는 등, 사방자의 주의를 필요로 하는 행동을 하는 동안 헤드폰을 사용할 경우 반드시 사용자의 안전과 타인의 안전에 집중하십시오. 헤드폰을 벗거나 노이즈 캔셀링을 온 상태로 헤드폰을 사용하고, 경보 및 경고 신호를 포함한 주의 소리를 들을 수 없으므로 볼륨을 조정하십시오.
- 과열로 인해 화상이나 재산상의 손해 같은 인적 침해가 발생할 수 있습니다. 휴대폰 어댑터를 헤드폰과 항공기 좌석 락에 연결하여 사용하지 마십시오.
- 따뜻하게 느껴지거나 오디오가 일시적 경우 즉시 분리하십시오. 이 기기에 물을 떨어뜨리거나 물이 튀기지 않도록 하십시오. 기기 위나 근처에 꽃병 등 물이 담긴 물건을 두지 마십시오. 다른 전자 제품을 사용할 때와 마찬가지로 장치에 액체를 흘리지 않도록 주의하십시오. 액체에 노출되면 고장이나 화재 위험이 발생할 수 있습니다.
- 헤드폰을 물에 담그거나 장시간 동안 물에 노출하지 마십시오. 수영, 수상 스키, 서핑 등 해상 스포츠 활동 중에는 착용하지 마십시오.
- 긴급 상황을 제외하고 헤드폰을 항공 통신 헤드셋으로 사용하지 마십시오.
 - 배터리가 방전 또는 잘못 설치될 경우 소리가 나지 않습니다. 따라서 운항 중 통신 두절의 가능성이 있습니다.
 - 많은 프로펠러 구동형 항공기에 공통적인 매우 큰 주변 노이즈는 특히 이륙 및 정장 속도에 이르기까지 사이에 오디오 수신 능력을 크게 저해할 수 있습니다.
 - Bose SoundLink™ around-ear wireless headphones II는 비상업용 항공기에 공도적인 노이즈 상태, 고도, 온도 또는 기타 환경 조건에 맞게 설계되지 않은 중요 통신에 장애 요인으로 작용할 수 있습니다.
- 충과 같은 무방비 상태의 불꽃을 제품 위나 근처에 두지 마십시오.
- 제품을 사용하기 전에 변경하면 안전, 규정 준수나 시범 설정에 문제를 초래할 수 있으며 보증이 무효화될 수 있습니다.

이 제품에는 자석 재질이 포함되어 있습니다. 사용 자 물에 이식한 의료 기기의 작동에 어떤 영향이 있는지에 대해 질문이 있을 경우 의사와 문의하십시오.

- 배터리 케이스 햇빛, 열과 같은 높은 열에 노출해서는 안 됩니다.
- 배터리가 누출될 경우 액체가 피부나 눈이 닿지 않도록 주의하십시오. 접촉했을 경우 즉시 흐린 물로 다량의 물로 씻은 후 의사의 도움을 받으십시오.
- 사용하기 전에 배터리를 충전해야 합니다. 항상 올바른 충전기를 사용하고 올바른 충전 지침은 제조업체의 지침 또는 장비 설명서를 참조하십시오.
- 본 제품에서 리튬-이온 배터리를 제거하려 하지 마십시오. 제거에 대해서는 가까운 Bose 판매업체 또는 기타 유지보수 전문가에게 문의하십시오.

참고: 이 제품에는 지역 법규 요건을 만족하는 인증기관이 허가한 전문 공급자만 사용할 수 있습니다(예: UL, CSA, VDE, CCC).

정품: 헤드폰은 주기적으로 청소할 필요가 없습니다. 청소가 필요할 때는 부드러운 헝겊을 사용하여 헤드폰 표면을 닦아주면 됩니다.

유압:

작동 주파수 밴드: 2400 - 2483.5MHz:

Bluetooth: 최대 전송 출력: 20dBm EIRP 미만.

Bluetooth LE: 최대 출력 스펙트럼 밀도: 10dBm/MHz EIRP 미만.



이 표시는 제품을 가정용 쓰레기처럼 폐기해서는 안 되며 적합한 수거 시설에 보내 재생해야 함을 의미합니다. 올바른 폐기와 재생에 대해 천연 자원, 인위적 건강 및 환경을 보호하는 데 일조할 수 있습니다. 이 제품의 폐기 및 재생에 대한 자세한 정보는 지방 자치체, 폐기물 수거 업체 또는 이 제품을 구입한 매장에 문의하십시오.



사용한 배터리는 현지 규정에 따라 적절히 폐기하십시오.



이 제품의 충전 리튬-이온 배터리 제거는 유지보수 전문가만 수행할 수 있습니다. 자세한 내용은 인근 Bose 판매업체에 문의하거나 products.bose.com/static/compliance/index.html에서 확인하십시오.

규정 정보

참고: 이 장치는 시험 결과 FCC 규정 15부에 근거한 B급 디지털 장치에 대한 제한을 준수합니다. 이러한 제한은 거주 지역에 설치될 때 발생하는 유해한 방해 전파를 적절한 수준에서 방지할 목적으로 만들어졌습니다. 이 장치는 전자 에너지를 생성하고 사용할 수 있습니다. 지침에 따라 올바르게 설치 및 사용하지 않은 경우에는 무선 통신에 대한 유해한 방해 전파를 일으킬 수 있습니다. 그러나 특정 설치에 방해 전파가 발생하지 않는다고 보장할 수 없습니다. 이 장치를 켜거나 끌 때 라디오 또는 텔레비전 수신에 유해한 방해 전파를 발생시키는 경우 다음 방법 중 하나로 방해 전파를 제거할 수 있습니다.

- 수신 안테나의 방향 또는 위치를 조정합니다.
 - 장치와 수신기 사이의 공간을 늘립니다.
 - 장비를 수신기가 연결된 것과 다른 회로의 전기 소켓에 연결합니다.
 - 핀앤티페드 또는 숙련된 라디오/TV 기술자에게 도움을 요청합니다.
- Bose Corporation에서 명시적으로 승인하지 않은 변경 또는 수정은 이 장비를 작동할 수 있는 사용자의 권한을 무효화할 수 있습니다.

이 장치는 FCC 규정 15부를 준수합니다. 다음 두 상태에 따라 작동되어야 합니다. (1) 이 장치는 유해한 방해 전파를 일으키지 않으며 (2) 장치의 오작동을 일으킬 수 있는 방해 전파를 포함하여 수신되는 모든 방해 전파를 수용해야 합니다. 이 장치는 산업 캐나다 라일스스 면제 RSS 표준을 준수합니다. 다음 두 상태에서 작동되어야 합니다.

(1) 이 장치는 유해한 방해 전파를 일으키지 않으며 (2) 장치의 오작동을 일으킬 수 있는 방해 전파를 포함하여 수신되는 모든 방해 전파를 수용해야 합니다.

이 장치는 일반 대중을 위해 규정된 FCC 및 산업 캐나다 방사 물질 준 제한을 준수합니다. 이 충전기는 다른 안테나 또는 송신기를 함께 설치하거나 작동해서는 안 됩니다.

이 B 등급 디지털 기기는 캐나다 ICES-005를 준수합니다.

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

온도 범위:
작동: -20°C~45°C
충전: 5°C~40°C

Bose에서 디자인. 중국에서 조립.

제조업: 일련 번호의 여덟 번째 자리는 제조연도를 나타냅니다. 숫자 "8"은 2008년 또는 2018년입니다.

중국 수입업체: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Ruyi Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

EU 수입업체: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

대만 수입업체: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan 전화 번호: +886-2-2514 7676

멕시코 수입업체: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. 전화 번호: +5255 (5202) 3545

영국 수입업체: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QD, United Kingdom

법적 정보

Bose Corporation 본사: 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. 사전 서면 승인 없이 본 설명서의 특정 부분을 재생, 변경, 배포 또는 사용할 수 없습니다.

보증 정보

이 제품은 Bose 제한 보증의 대상입니다. 보증에 관한 자세한 내용은 global.Bose.com/warranty에서 확인하십시오.



重要安全说明

请阅读并保留所有安全和使用说明。



Bose Corporation 在此声明, 本产品严格遵守 2014/53/EU 指令和其他所有适用的欧盟指令要求中的基本要求和和其他相关规定。符合声明全文载于: www.Bose.com/compliance



本产品符合所有适用的 2016 电磁兼容性法规和所有其他适用的英国法规。符合声明全文载于: www.Bose.com/compliance
Bose Corporation 在此声明, 本产品严格遵守 2017 无线电设备法规的基本要求和所有其他适用的英国法规。符合声明全文载于: www.Bose.com/compliance

警告/小心:

- 请勿长时间在高音量下使用耳机。
 - 为了避免听力受损, 请以舒适、适度的音量使用耳机。
 - 先将设备音量调低, 然后再戴上耳机, 之后再逐渐调高音量, 直到达到舒适的听觉水平。
- 请勿在驾车或无法获取外界声音的情况下使用耳机, 这可能危及自身或他人安全。
- 如果您在从事需要集中注意力的活动时使用耳机, 应注意您自身和他人的安全。例如骑自行车时或在道路、施工现场或铁路上或附近步行时, 您应取下耳机或调整音量, 以确保可以听到周围的声音, 包括警报和警告信号。
- 请勿使用手机适配器来连接耳机和飞机座椅插孔, 因为由此产生的过热会导致灼伤等人身伤害或财产损失。
- 如果您产生了热感或听不到声音, 请立即取下并断开连接。
- 本产品不得受液体淋漓或喷洒, 不得将装有液体的物体(如花瓶等)置于本产品上或本产品附近。就像对待所有的电子产品一样, 请勿让液体溅入系统的任何部分。使其接触液体可能会导致故障和/或火灾。
- 请勿将耳机浸入水中或长时间暴露在潮湿环境下, 或在游泳、潜水、冲浪等水上运动中佩戴。
- 请勿使用本耳机作为航空通讯耳机, 除非在紧急情况下。
 - 电池电量耗尽或者安装不正确时, 无法听到传入的音频。这可能导致在驾驶飞机时漏掉通讯信息。
 - 许多螺旋桨飞机的噪音通常都极高, 可能妨碍您接收传入的音频通讯, 尤其是在起飞和爬升阶段。
 - Bose SoundLink™ 耳罩式无线耳机 II 的设计初衷并非在非商用飞机上常见的使用条件、海拔、温度及其它环境条件下使用, 在这些条件下使用可能对关键通讯造成干扰。
- 请勿将明火光源(如点燃的蜡烛)置于本产品上或靠近本产品。
- 未经授权切勿更改产品; 否则可能会影响安全性、合规性、系统性能, 并可能使质保失效。



本产品含有磁性材料。如果怀疑此产品会影响植入医疗设备的运行, 请咨询医生。

电池组应避免暴露在过热的环境中, 如阳光下或有火源以及类似的环境中。

- 如果电池漏液, 请避免让液体与皮肤或眼睛接触。如果已经发生接触, 请用大量水冲洗接触液体的部位, 并听取医生的建议。
- 在使用前需要对电池充电。始终使用正确的充电器并查阅制造商的说明或设备手册, 了解正确的充电说明。
- 请勿尝试拆除产品内的可充电锂电池。请联系当地的 Bose 经销商或其他有资格的专业人士进行拆除。

注意: 本产品仅能使用符合当地规范要求且有关机构认可的电源(如: UL、CSA、VDE、CCC)

清洁: 耳机无需定期清洁。如果必须清洁, 只需用软布擦拭其外表面即可。

欧洲:

工作频段 2400 至 2483.5 MHz:

Bluetooth: 最大传输功率低于 20 dBm EIRP。

Bluetooth 低功耗: 最大功率谱密度小于 10 dBm/MHz EIRP。



此标志表示本产品不得作为生活垃圾丢弃, 必须送至相关回收部门循环利用。适当的处理和回收有助于保护自然资源、人类健康以及自然环境。想了解更多有关本产品的处理和回收信息, 请与当地民政部门、废弃物处理服务机构或出售本产品的商店联系。



请适当处理废旧电池, 遵守本地规章。



移除本产品中的可充电锂离子电池必须由专业人士操作。请联系本地 Bose 零售商或查看

products.bose.com/static/compliance/index.html 了解更多信息。

监管信息

注意: 本设备已经过测试, 符合 FCC 规则第 15 部分有关 B 类数字设备的各项限制。这些限制性规定旨在防范安装在住宅中的设备产生有害干扰。本设备生产、使用并可能散发无线电频率能量。如果不按照指示安装和使用, 则可能会对无线电通讯造成有害干扰。然而, 按照指示安装也不能保证某些安装不会发生干扰。如果本设备确实对无线电或电视接收造成有害干扰(可通过关闭和打开本设备来确定), 用户可尝试采取以下一种或多种措施来纠正干扰:

- 重新调整接收天线的方向或位置。
 - 增大本设备和接收器的间距。
 - 将本设备和接收器的电源线插入不同线路上的插座中。
 - 咨询经销商或有经验的无线电/电视技术人员以获得帮助。
- 未经 Bose Corporation 明确批准, 擅自更改或改装本设备会使用户操作本设备的权利失效。

本设备符合 FCC 规则的第 15 部分。

本设备工作时应满足下列两项要求:(1) 本设备不会造成有害干扰;(2) 本设备必须承受任何接收到的干扰, 包括造成设备工作不正常的干扰。这些设备符合加拿大工业免許证 RSS 标准。本设备工作时应满足下列两项要求:

(1) 本设备不会造成干扰;(2) 本设备必须承受任何干扰, 包括造成设备工作不正常的干扰。

本设备符合公众阐明的 FCC 和加拿大工业辐射限制。此发射器不能与其他天线或发射器位于同一地点或与这些设备一起使用。

此 B 类数字设备符合加拿大 ICES-003 规范。

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

温度范围:

运行: -20°C - 45°C

正在充电: 5°C - 40°C

由 Bose 设计。中国组装。

生产日期: 序列号中第八位数字表示生产年份; “8” 表示 2008 年或 2018 年。

中国进口商: Bose 电子(上海)有限公司, 中国(上海)自由贸易试验区, 日耀北路 553 号, 9 号厂房 C 部

欧洲进口商: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

台湾进口商: Bose 台湾分公司, 台湾 104 台北市民生东路三段 10 号, 9F-A1, 电话: +886-2-2514 7676

墨西哥进口商: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. 电话: +5255 (5202) 3545

英国进口商: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, United Kingdom

法律信息

Bose 公司总部: 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. 未经事先书面许可, 不得复制、修改、发行或以其他方式使用本指南的任何部分。

质保信息

本产品由 Bose 提供有限质保。有关质保信息, 请访问 global.bose.com/warranty



有毒或有害物质或元素的名称及成分

零件名称	有毒或有害物质和元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (CR(VI))	多溴化联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板	X	0	0	0	0	0
金属零件	X	0	0	0	0	0
塑料零件	0	0	0	0	0	0
扬声器	X	0	0	0	0	0
连接线	X	0	0	0	0	0

此表格符合 SJ/T 11364 条款。

0: 表示此零件中所有同类物质包含的有毒或有害物质低于 GB/T 26572 中的限定要求。

X: 表示此零件使用的同类物质中至少有一种包含的有毒或有害物质高于 GB/T 26572 中的限定要求。



重要安全指示

請閱讀並保管好所有安全和使用指示。

CE Bose Corporation 在此聲明本產品遵守 2014/53/EU 指令和其他所有適用歐盟指令要求中的基本要求和其他相關規定。您可以從以下位置找到完整的符合聲明：www.Bose.com/compliance



本產品符合所有適用的 2016 電磁兼容性法規和其他適用的英國法規。您可以從以下位置找到完整的符合聲明：www.Bose.com/compliance

Bose Corporation 在此聲明本產品嚴格遵守 2017 無線電設備法規中的基本要求和所有其他適用的英國法規。您可以從以下位置找到完整的符合聲明：www.Bose.com/compliance

警告/小心：

- 請勿長時間在高音量下使用耳機。
 - 為了避免聽力受損，請以舒適、適度的音量使用耳機。
 - 先將裝置音量調低，然後再戴上耳機，之後再逐漸調高音量，直到達到舒適的聽覺效果。
- 請勿在駕車或無法獲取外界聲音的情況下使用耳機，這可能危及自身或他人安全。
- 若您正在從事需要集中注意力的活動時使用耳機，應注意您自身和他人的安全。例如騎自行車時或在道路、施工現場或鐵路上或附近步行時。您應取下耳機或調整音量，以確保可以聽到周圍的聲音，包括警報和警告信號。
- 請勿使用手機配接器來連接耳機和飛機座椅插孔，因為由此產生的過熱會導致灼傷或人身傷害，或財產損失。
- 若您產生了熱感或聽不到聲音，請立即取下並斷開連接。
- 本產品不得受液體淋灑或噴濺，不得將裝有液體的物體（如花瓶等）置於本產品上或本產品附近。請勿讓液體滲入系統的任何部分，就像對待所有的電子產品一樣。使其接觸液體可能會造成故障和/或火災。
- 請勿將耳機浸入水中或長時間暴露在潮濕環境下，或在游泳、滑水、衝浪等水上運動中配戴。
- 請勿使用本耳機作為航空通訊耳機，除非在緊急情況下。
 - 電池電量耗盡或者安裝不正確時，無法聽到傳入的音訊。這可能導致在駕駛飛機時漏掉通訊資訊。
 - 許多螺旋槳飛機的噪音通常都極其高，可能妨礙您接收傳入的音訊通訊，尤其是在起飛和爬升階段。
- Bose SoundLink 耳罩式無線耳機 L 的設計初衷並非在非商用飛機上常見的噪音條件、海拔、溫度及其他環境條件下使用，在這些條件下使用可能對關鍵通訊造成干擾。
- 請勿將明火源（如點燃的蠟燭）置於本產品上或靠近本產品。
- 未經授權切勿更改產品；否則可能會影響安全性、合規性、系統效能，並可能使保固失效。



本產品含有磁性材料。如果懷疑此產品會影響植入醫療設備的運行，請諮詢醫生。

- 電池相應避免暴露於過熱的環境中，如陽光下或有火源以及類似的環境中。
- 如果電池漏液，請避免讓液體與皮膚或眼睛接觸。如果已經發生接觸，請用大量水沖洗接觸液體的部位，並聽取醫生的建議。
- 電池在使用前需要充電。始終使用正確的充電器並查閱製造商的說明或設備手冊，了解正確的充電說明。
- 請勿嘗試拆除產品內的可充電電池。請聯絡本地 Bose 零售商或其他具有資格的專業人員以進行拆除。

備註：本產品僅能使用符合當地規範要求且有機構認可的電源（如：UL、CSA、VDE、CCC）

清潔：耳機無需定期清潔。如果必須清潔，只需用於軟布擦拭其外表面即可。

適用於歐洲：

工作頻段 2400 至 2483.5 MHz：

Bluetooth 低功耗：最大傳輸功率低於 20 dBm EIRP。

Bluetooth 低功耗：最大功率譜密度小於 10 dBm/MHz EIRP。

此符號表示本產品不得作為家庭垃圾棄棄，應該送至相關回收部門循環利用。適當的處理和回收有助於保護自然資源、人類健康以及自然環境。想了解更多有關本產品的處理和回收資訊，請與當地民政部門、廢棄物處理服務機構或售出本產品的商店連絡。



請適當處理廢舊電池，遵守本地規章。



移除本產品中的可充電鋰離子電池必須由專業人士操作。如需要更多資訊，請聯絡本地 Bose 零售商或瀏覽：products.bose.com/static/compliance/index.html

監管資訊

備註：本設備已經過測試，符合 FCC 規則第 15 部分有關 B 類數位裝置的各項限制。這些限制性規定旨在防範安裝在住宅中的裝置產生有害干擾。本設備產生、使用並可能發散無線射頻能量，如果不按照指示安裝和使用，則可能會對無線電通訊造成有害干擾。然而，按照指示安裝並不能保證某些安裝不會發生干擾。如果本設備確實對無線電或電視接收造成有害干擾（可透過關閉和開啟本設備來確定），使用者可嘗試採取以下一種或多種措施來糾正干擾：

- 重新調整接收天線的方向或位置。
 - 增大本設備和接收器的間距。
 - 將本設備和接收器電源線插入不同線路上的插座中。
 - 請諮詢經銷商或有經驗的無線電/電視技術人員以獲得協助。
- 未經 Bose Corporation 明確批准，擅自變更或改裝本設備可能會使使用者操作本設備的授權失效。
- 本裝置符合 FCC 規則的第 15 部分。

本裝置工作時應滿足下列兩種情形：(1) 本裝置不會造成有害干擾；(2) 本裝置必須承受任何接收到的干擾，包括造成裝置工作不正常的干擾。此裝置符合加拿大工業免許可證 RSS 標準。本裝置工作時應滿足下列兩種情形：

(1) 本裝置不會造成干擾；(2) 本裝置必須承受任何干擾，包括造成裝置工作不正常的干擾。

本裝置符合為公眾開明的 FCC 和加拿大工業射頻限制。本發射器不得與其他天線或發射器位於同一地點或同時運行。此 B 類數位裝置符合加拿大 ICES-003 規範。

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

溫度範圍：

操作：-4F - 113°F (-20°C - 45°C)

充電：41F - 104°F (5°C - 40°C)

由 Bose 設計。中國組裝。

生產日期：序號中第八位數字表示生產年份；「8」表示 2008 年或 2018 年。

中國進口商：Bose 電子（上海）有限公司，中國（上海）自由貿易試驗區，北陸北路 353 號，9 號廠房 C 部

歐盟進口商：Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

台灣進口商：Bose 台灣分公司，台灣 104 台北市民生東路三段 10 號，9F-A1，電話：+886-2-2514 7676

墨西哥進口商：Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. 電話：+5255 (5202) 3545

英國進口商：Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, United Kingdom

法律資訊

Bose 公司總部：1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation。未經預先書面許可，不得複製、修改、發行或以其他方式使用本指南之任何部分。

保固資訊
本產品由 Bose 提供有限保固。有關保固資訊，請造訪 global.bose.com/warranty



零件名稱	有毒或有害物質或元素的名稱及成分					
	有毒或有害物質或元素					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (CR(VI))	多環芳烴 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷電路板	X	0	0	0	0	0
金屬零件	X	0	0	0	0	0
塑膠零件	0	0	0	0	0	0
揚聲器	X	0	0	0	0	0
連接線	0	0	0	0	0	0

此表格根據 SJ/T 11364 條款編製。

0：表示此零件中所有同類物質包含的有毒或有害物質低於 GB/T 26572 中的限定要求。

X：表示此零件使用的同類物質中至少有一種包含的有毒或有害物質高於 GB/T 26572 中的限定要求。



安全上の留意項目

安全上の留意項目および使用方法をよく読み、それに従ってください。



Bose Corporationは、この製品がEU指令2014/53/EUおよび該当するその他のすべてのEU指令の必須要件およびその他の該当条項に準拠していることを宣言します。完全な適合宣言書については、次のサイトを参照してください。 www.bose.com/compliance



この製品は、すべての適用される電磁両立規則2016およびその他のすべての適用される英国の規制に準拠しています。完全な適合宣言書については、次のサイトを参照してください。 www.bose.com/compliance

Bose Corporationはここに、この製品が無線機器規則2017の必須要件およびその他のすべての適用される英国の規制に準拠していることを宣言します。完全な適合宣言書については、次のサイトを参照してください。 www.bose.com/compliance

警告/注意:

- 大きな音量で長時間続けて聴かないでください。
- ヘッドホンを使用する場合は、耳に負担をかけないように適度な音量に調節してください。
- 再生機器の音量を下げてからヘッドホンを耳に装着し、適度な音量に満たまで少しずつ音量を上げてください。
- 車の運転中や、外部音が聞こえないことによって自身や他人に危険が生じる可能性がある場合は、ヘッドホンを使用しないでください。
- 車道、建設現場、線路などの付近を歩いている時にヘッドホンを使用する場合は、安全に十分注意してください。アラームや警告音などの周囲の音が聞こえるように、ヘッドホンを外すか、音量を下げてヘッドホンをお使いください。
- ヘッドホンを飛行機の座席端子に接続する際は、携帯電話用のアダプターは使用しないでください。使用した場合、火傷などの人身傷害や過熱による物的損害が発生する恐れがあります。
- 熱を感じた場合、または音声が聞こえなくなった場合には、すぐにヘッドホンを外して、接続を解除してください。
- 水濡れやふきかかのような場所でのこの製品を使用しないでください。また、花瓶などの液体が入った製品の上や近くに置かないでください。他の電気製品と同様、システム内に液体が侵入しないように注意してください。液体が浸入すると、故障や火災の原因となることがあります。
- ヘッドホンを長時間水に浸したり、水泳や水上スキー、サーフィンなどのウォータースポーツで使用したりしないでください。
- 緊急の場合以外、このヘッドホンを航空通信用ヘッドホンとして使用しないでください。
- バッテリーが消耗している、または正しく挿入されていない場合、音声は聞こえません。そのため、航空機の操縦中に通信を聞き逃す危険性があります。
- プロペラ機では通常、環境騒音レベルが非常に大きく、特に離陸時や上昇中に音声通信の受信性能が低下する恐れがあります。
- Bose SoundLink[®] around-ear wireless headphones IIは、民間航空機以外の航空機が一般的に遭遇する騒音レベルや高度、温度、その他の環境状況に合わせて設計されていないため、重要な通信に妨害を起こる恐れがあります。
- 火の付いたろうそくなどの火気や、製品の上や近くに置かないでください。
- 許可なく製品を改造しないでください。安全性、法令の遵守、およびシステムパフォーマンスを損なう原因となり、製品保証が無効となる場合があります。



この製品には磁性材料が含まれています。体内に埋め込められている医療機器への影響については、医師にご相談ください。

- バッテリーを直射日光や炎など、過度な熱にさらさないでください。
 - バッテリーが液漏れしている場合は、漏れた液に触れたり目に入れたりしないでください。液が体に付着した場合は水で十分に洗い流し、医師の診断を受けてください。
 - 使用する前に、バッテリーを充電する必要があります。必ず適切な充電器を使用し、メーカーの指示に従って正しく充電してください。
 - この製品のリチウムイオン充電電池の取り外しはサービス担当者にお任せください。取り外しはサービス担当者にお任せください。
- 注:** この製品には、使用する国の法令(Ul, CSA, VDE, CCC など)に準拠した電源アダプターのみをお使いください。

お手入れについて: ヘッドホンには、定期的な清掃は必要ありません。必要に応じて柔らかい乾いた布で外装表面を拭いてください。

ヨーロッパ向け:

運用周波数帯: 2400 ~ 2483.5 MHz

Bluetooth: 最大送信出力 20 dBm EIRP 未満

Bluetooth Low Energy: 最大電力スペクトル密度 10 dBm/MHz EIRP 未満



この記号は、製品が家庭ごみとして廃棄されてはならず、リサイクル用に適切な収集施設に送る必要があることを意味しています。適切な廃棄とリサイクルにより、自然資源、人体の健康、環境が保護されることになります。本製品の廃棄およびリサイクルに関する詳細は、お住まいの自治体、廃棄サービス、または本製品を購入された店舗にお問い合わせください。



使用済みの電池は、お住まいの地域の条例に従って正しく処分してください。

Li-ion



この製品のリチウムイオンバッテリーの取り外しはサービス担当者にお任せください。詳細につきましては、弊社Webサイトを参照してください。

規制に関する情報

注: 本機は、FCC規則のパート15に定められたクラスBデジタル装置の規制要件に基づいて所定の試験が実施され、これに準拠することが確認されています。この規制要件は、住宅に設置した際の有害な干渉に対し、合理的な保護となるように策定されています。本機は無線周波数エネルギーを発生、利用、また放射することがありますので、指示どおりに設置および使用されない場合は、無線通信に有害な電波干渉を引き起こす可能性があります。しかし、特定の設置条件で干渉が発生しないことを保証するものではありません。本機が、電源のオン・オフによりラジオや、テレビ受信に有害な干渉を引き起こしていることを確認された場合、次の1つあるいはいくつかの方法で対処を試みることがお勧めします。

- 受信アンテナの向きや位置を変える。
 - 本機と受信機の距離を離す。
 - 受信機の接続されているコンセントとは別の回路のコンセントに本機を接続する。
 - 販売店もしくは経験豊富なラジオ・テレビ技術者に相談する。
- Bose Corporationによって明確な許諾を受けていない本製品への変更や改造を行うと、この機器を使用するユーザーの権利が無効になります。

このデバイスは、FCC規則のパート15に準拠しています。

動作は次の2つの条件に従う必要があります: (1) 本装置は有害な干渉を引き起こしません。(2) 本装置は、不適切な動作を招く可能性がある干渉を含め、いかなる干渉も対応できなければなりません。

本機は、カナダ産業省のライセンス適用免除RSS規則に準拠しています。動作は次の2つの条件に従う必要があります。

(1) 本装置は有害な干渉を引き起こしません。(2) 本装置は、不適切な動作を招く可能性がある干渉を含め、いかなる干渉も対応できなければなりません。

このデバイスは、FCCおよびカナダ産業省が一般用途向けに定めた電磁波放出制限に準拠しています。このトランスミッターは、他のアンテナまたはトランスミッターと一緒に配置したり、動作させたりしないでください。

このクラスBデジタル製品はカナダICES-003に適合しています。

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

使用温度範囲:

運用時: -20°C ~ 45°C

充電中: 5°C ~ 40°C

Designed by Bose. Assembled in China.

製造日: シリアル番号の8桁目の数字は製造年を表します。'8' は2008年または2018年です。

中国における輸入元: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Riving Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

EUにおける輸入元: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

台湾における輸入元: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan Phone Number: +886-2-2514 7676

メキシコにおける輸入元: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. Phone Number: +5255 (5202) 3545

英国における輸入元: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, United Kingdom

法的情報

Bose Corporation Headquarters: 1-877-230-5639

©2021 Bose Corporation. 本書のいかなる部分も、書面による事前の許可のない複写、変更、配布、その他の使用は許可されません。

保証について

製品保証の詳細は、global.bose.com/warrantyをご覧ください。



تعليمات مهمة للسلامة

يرجى قراءة جميع التعليمات الخاصة بالسلامة والاستخدام والحفظ بها.

تعلن شركة Bose Corporation بوجه عام هذا المنتج يخضع للمتطلبات الاساسية لتوجيه الاتحاد الأوروبي رقم 2014/53/EU والشرط الآخرى ذات الصلة وجميع متطلبات توجيهات الاتحاد الأوروبي المعمول بها. ويمكن العثور على إعلان المطابقة الكامل في الموقع التالي: www.bose.com/compliance



هذا الرمز يعني أنه يجب عدم التخلص من المنتج مع النفايات المنزلية، بل يجب تسليمه إلى مرفق جمع نفايات مناسب لإعادة تدويره. يساعد التخلص السليم وإعادة التدوير على حماية الموارد الطبيعية، وصحة الإنسان، والبيئة. لمزيد من المعلومات حول التخلص من هذا المنتج وإعادة تدويره، يرجى الاتصال ببلديك المحلية، أو مرفق التخلص من النفايات، أو المتجر الذي اشتريته منه من المنتج.

يرجى التخلص من البطاريات المستخدمة بطريقة سليمة، من خلال اتباع جميع القوانين المحلية.

لا يجب إخراج بطارية الليثيوم أيون القابلة لإعادة الشحن في هذا المنتج إلا بواسطة فريق مؤهلين فقط. يرجى الاتصال بإجاز تجزئة Bose المحلي لديك أو الاطلاع على www.bose.com/static/compliance/index.html لمزيد من المعلومات.



المعلومات التحذيرية

ملاحظة: يجب اختبار هذا الجهاز وأحد هجوه يتوافق مع حدود جرعة رفسى من الفئة B وفقاً للجزء رقم 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). وقد وضعت هذه الحدود لتوفير الحماية المناسبة من التداخل الضار عند تركيب الجهاز في منطقة سكنية. يوجد هذا الجهاز طلاقة تردد لاسلكية ويستخدما ويكمن أن يتسبعا، وإذا لم يتم تركيبه واستخدامه وفقاً لتعليمات، فيمكن أن يتسبب في حدوث تداخل ضار في الاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، فلا يوجد ضمان لحدوث تداخل بسبب التردد. إذا تسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار للاستقبال اللاسلكي أو التلفزيوني (يمكن التخلص من ذلك عن طريق إيقاف الجهاز وإعادة تشغيله)، يوصى المستخدم بتصحيح التداخل باستخدام إجراء أو أكثر من الإجراءات التالية:

- تغيير اتجاه هوائي الاستقبال أو موضعه.
- توفير المسافة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.
- توصيل الجهاز بمأخذ كهربائي في دائرة مختلفة عن الدائرة التي تم توصيل جهاز الاستقبال بها.
- امتشتر الموزع وعند المقدور الحد من تداخل في ذوي الخبرة بأجهزة الراديو أو التلفزيون لمطلب المساعدة.
- قد يؤدي القيام بأي تغييرات أو تعديلات دون موافقة مسرحة من شركة Bose Corporation إلى إلغاء ترخيص المستخدم لتشغيل هذا الجهاز.
- يضعف هذا الجهاز للجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC).
- يضعف التشغيل للشرطين التاليين: (1) لا يجوز أن يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار (2) ولا يقلل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقباله بما في ذلك التداخل الذي قد يتسبب في تشغيل غير مرغوب فيه.
- كما يضعف هذا الجهاز لمعايير ترخيص الصناعة الكندية Industry Canada فيما عدا معايير RSS، لتقليل التشعيل للشرطين التاليين:
- (1) لا يجوز أن يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل، في (2) ولا يقلل هذا الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يتسبب في تشغيل غير مرغوب فيه للجهاز.
- يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع حسب لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) ومعايير الصناعة الكندية المنصوص عليها للساكن عامة. يجب عدم تحديد موضع مشترك للجهاز إلا إرسال هذا وتشييعه بالترتيب مع أي هوائي أو جهاز إرسال آخر.
- يتوافق هذا الجهاز الرفسى من الفئة B مع المعيار الكندي ICES-003.

(B)3-B/(N)BS-CAN Class

تعلق درجة الحرارة:

التشغيل: من 4- إلى 113 درجة فهرنهايت (من 20- إلى 45 درجة مئوية)
 الشحن: من 41 إلى 104 درجات فهرنهايت (من 5 إلى 40 درجة مئوية)
 مصممة من قبل Bose. مجموعة في الصين.

تاريخ الصنع: يشير الرقم الثامن في الرقم المسلسل إلى سنة الصنع؛ إذ يشير الرقم «8» إلى 2008 و 2018.

المستورد في الصين: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited· Part C, Plant 9
 No. 353 North Riving Road· China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone
المستورد في الاتحاد الأوروبي: Bose Products B.V.· Gorslaan 60· 1441 RG Purmerend· The Netherlands

المستورد في تايوان: Bose Taiwan Branch· 9F-A1· No. 10· Section 3· Minsheng East
 Road· Taipei City· 104· Taiwan
 رقم الهاتف: +886-2-2514 7676

المستورد في المكسيك: Bose de México· S. de R.L.· Paseo de las Palmas
 405-204· Lomas de Chapultepec· 11000 México· D.F.
 رقم الهاتف: +5255 (5202) 3545

المستورد في المملكة المتحدة: Bose Limited· Bose House· Quayside Chatham
 Kent· ME4 4QZ
 رقم الهاتف: +44 1474 261542، Maritime· Chatham

المعلومات القانونية

المقر الرئيسي لشركة Bose: 1-877-230-5639

حقوق الطبع والنشر © لعام 2021 محفوظة لشركة Bose Corporation. يُحظر استئصال أي جزء من هذا الدليل، أو تعديله، أو توزيعه، أو حتى استخدامه لأي غرض آخر من دون إذن كتابي مسبق.

معلومات الضمان

يتمتع هذا المنتج بضمان محدود من Bose. للحصول على تفاصيل الضمان، تفضل زيارة global.bose.com/warranty



تحذيرات/تنبيهات:

- لا تستخدم سماعات الرأس مع مستوى صوت مرتفع لمدة طويلة.
- تجنب تلف السمع، استخدم سماعات الرأس في مستوى صوت مرجح ومعتدل.
- قم بخفض مستوى الصوت في جهازك قبل وضع سماعات الرأس على أذنك، ثم ارفع مستوى الصوت تدريجياً إلى أن تصل إلى مستوى الصوت المرجح.
- لا تستخدم سماعات الرأس أثناء القيادة أو في أي وقت قد تشتت ذهنك فيه عدم القدرة على سماع الأصوات المحيطة الخارجية خطراً عليك أو على الآخرين.
- كن حذراً وسلاماً ولا تقم بالقيادة إذا كنت تستخدم سماعات الرأس أثناء القيام بأي نشاط يتطلب انتباهك مثل استخدام هاتفك أو ركوب دراجة أو المشي بالرقب من حركة مرور أو موقع بناء أو سكة حديدية أو السير بداخل هذه الأماكن وما إلى ذلك. وقد يوازلة سماعات الرأس أو اضبط مستوى الصوت لضمان إمكانية سماع الأصوات المحيطة بما في ذلك التنبيهات وإشارات الحذر.
- لا تستخدم محولات الهاتف للوقاية لتوصيل سماعات الرأس بمقبس مقعد الطائرة فقد يؤدي ذلك إلى إصابة شخصية بالحروق أو تلف في المنتجات بسبب السخونة الزائدة.
- قم بإزالة وضعها في الحال إذا شعرت بحرارة أو بقذفان الصوت.
- تجنب تعريض الجهاز لقطرات السوائل المتناثرة والمتزاخرة وتجنب وضع أو أعية مثقلة بالسوائل، مثل أذنية الزهور، على الجهاز أو بالقرب منه. وكما هو الحال مع أي منتجات الكهرونيية، احرض على عدم سكب سويال داخل أي جزء من النظام. فقد يؤدي التعرض للسوائل إلى حدوث حتمل و/أو خطر حرجي.
- تجنب سر سماعات أو تعرضها لفترة طويلة للماء أو ارتداها أثناء الاشتراك في رياضة مائية مثل السباحة والتزلج على الماء وركوب الأمواج، وما إلى ذلك.
- تجنب استخدام سماعات الرأس لتوصيل اتصال الطيران إلا في حالة الطوارئ.
- إن يُسمع الصوت الأزيز عندما تكون البطارية فارغة أو غير مبركة بشكل مسجع. وقد يؤدي ذلك إلى احتماية فقد الاتصالات أثناء قيادة الطائرة.
- قد تؤدي مستويات الضوضاء المحيطة العالية للغاية عادة بالسمعة لكثير من الطائرات التي تعمل بمرحلة إلى اضطراب قدرتك على استقبال الاتصالات الصوتية الطارئة، خصوصاً خلال الإقلاع والتخليق.
- لم تصمم سماعات الرأس اللاسلكية التي توضع حول الأذن "Bose SoundLink" لظروف الضوضاء أو الارتفاعات أو درجات الحرارة أو الظروف البيئية الشائعة في الطائرات غير التجارية ما يؤدي إلى إمكانية حدوث تداخل في الاتصالات الحساسة.
- تجنب وضع أي معادل لهيب مكشوف (مثل الشموع المشتعلة) فوق المنتج أو بالقرب منه.
- لا تمسك بأجزاء متحركة غير مسرحة بها على المنتج؛ قد يعرض القيام بذلك السلامة والامتثال والتنظيم و أداء النظام للخطر وقد يلغى الضمان.

تحذير: هذا المنتج على مادة مغناطيسية. يرجى الاتصال بطبيبك إذا كنت لديك أي أسئلة حول ما إذا كان هذا قد يؤثر على تشغيل جهازك الطبي القابل للزرع.

- لا يمكن تعريض حزمة البطاريات لحرارة عالية مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه ذلك.
- وفي حال حدوث تسرب في البطارية، فلا تسمح للسائل بأن يلامس جلدك أو عينيك. وإذا حدث تماس، قم بغسل المنطقة المصابة بكمية كبيرة من الماء وتوجه للفحص الطبي.
- يجب شحن البطارية قبل الاستخدام، وادفعنا لا تستخدم سوى الشاحن الصحيح وراجع تعليمات الشركة المصنعة أو دليل الجهاز للاطلاع على تعليمات الشحن الصحيح.
- لا تحاول إخراج بطارية الليثيوم أيون القابلة للشحن من هذا المنتج. تواصل مع موزع Bose المحلي لديك أو بفني مؤهل آخر لإخراجها.
- ملاحظة: لا تستخدم هذا المنتج إلا مع تقنية كيرباتية تلبي المتطلبات التحظية المعتمدة من الوكالة فقط (مثل: UL CSA, VDE, CCC).
- **التنظيف:** لا تحتاج سماعات الرأس للتنظيف على نحو متجدول. وعند الحاجة للتنظيف، امسح الأسطح الخارجية بقطعة قماش ناعمة.
- **التسمية لأوروبا:** ينطبق على أوروبا.

تاريخ انتهاء الصلاحية للتشغيل من 2400 إلى 2483.5 ميجاوات:

Bluetooth: الحد الأقصى لنقل الطاقة أقل من 20 ديسيبل ميلي واط من القدرة المشعة المكافحة المتناحية.

Bluetooth: منخفض الطاقة: الحد الأقصى لكثافة القدرة الطبيعية أقل من 10 ديسيبل ميلي واط/مجمعا هرتز من القدرة المشعة المكافحة المتناحية.



global.Bose.com
U.S. only: owners.Bose.com/SoundLinkAE2
worldwide.Bose.com/contact
global.Bose.com/warranty



801029-0030

BOSE

©2021 Bose Corporation, The Mountain,
Framingham, MA 01701-9168 USA
AM801029-0030 Rev. 00