



**NOISE CANCELLING
HEADPHONES 700 UC**

कृपया सभी सुरक्षा एवं इस्तेमाल के निर्देशों को पढ़ें व उनका पालन करें।

महत्वपूर्ण सुरक्षा निर्देश

1. इन निर्देशों को पढ़ें।
2. इन निर्देशों को रखें।
3. सभी चेतावनियों को ध्यान में रखें।
4. इन निर्देशों का पालन करें।
5. पानी के निकट इस उपकरण का उपयोग नहीं करें।
6. केवल सूखे कपड़े से साफ करें।
7. केवल निर्माता द्वारा निर्दिष्ट संलग्नक/उप साधन का उपयोग करें।
8. सभी सर्ვისिंग के लिए योग्य कर्मों की अनुशंसा की जाती है। जब उपकरण किसी प्रकार, क्षतिग्रस्त हो जाता है, जैसे विद्युत आपूर्ति तार या प्लग क्षतिग्रस्त हो जाता है, तरल गिर जाता है या उपकरण में कोई वस्तु गिर जाता है, उपकरण बारिश या नमी के संपर्क में आ जाता है, सामान्य रूप से काम नहीं करता है, या गिर जाता है, तो सर्ვისिंग की आवश्यकता है होती है।

चेतावनियां/सतर्कता

- किसी भी विस्तारित अवधि के लिए उच्च वाल्यूम में हेडफोन का उपयोग न करें।
 - श्रवण क्षति से बचने के लिए, अपने हेडफोन का उपयोग आरामदायक, मध्यम वाल्यूम के स्तर पर करें।
 - हेडफोन को अपने कानों पर रखने से पहले अपने डेवाइस पर वाल्यूम कम करें, फिर वाल्यूम को धीरे-धीरे बढ़ाएँ जब तक कि आप एक आरामदायक सुनने के स्तर तक न पहुंच जाएं।
- गाड़ी चलाते समय फ़ोन कॉल या किसी अन्य उद्देश्य के लिए अपने हेडफोन का उपयोग नहीं करें।
- किसी भी समय चालू शोर निरस्तिकरण के साथ हेडफोन का उपयोग नहीं करें, आसपास की आवाज़ों को सुनने में असमर्थता अपने आप को या दूसरों के लिए खतरा हो सकती है, उदाहरण के लिए, ट्रैफिक या एक निर्माणा स्थल या रेलमार्ग, में या उस के निकट साइकिल की सवारी करते समय आदि, और हेडफोन के उपयोग के बारे में लागू कानूनों का पालन करें।
 - यह सुनिश्चित करने के लिए कि आप अलार्म और चेतावनी संकेतों सहित आसपास की आवाज़ सुन सकते हैं, हेडफोन निकालें, या शोर निरस्तिकरण ऑफ के साथ हेडफोन का उपयोग करें और अपना वाल्यूम समायोजित करें।
 - इस बात का ध्यान रखें कि आप रिमाइंडरों या चेतावनियों के रूप में जिस प्रकार के आवाज़ों पर निर्भर करते हैं, हेडफोन का उपयोग करते समय उनकी अनुभूति बदल सकती है।
- हेडफोन का उपयोग नहीं करें यदि वे ज़ोर से किसी भी असामान्य शोर का उत्सर्जन करते हैं। यदि ऐसा होता है, तो हेडफोन बंद करें और बॉस ग्राहक सेवा से संपर्क करें।
- हेडफोन को तुरंत हटा दें यदि आप गर्मी या ऑडियो में कमी का अनुभव करते हैं।
- हेडफोन को हवाई जहाज की सीट जैक से कनेक्ट करने के लिए मोबाइल फोन एडेप्टर का उपयोग नहीं करें, क्योंकि इससे अधिक गर्म होने के कारण चोट या संपत्ति की क्षति हो सकती है।

- आपातकालीन स्थिति को छोड़कर हेडफोन को विमानन संचार हैडसेट की तरह इस्तेमाल नहीं करें।
 - किसी भी आने वाली ऑडियो को डिस्चार्ज या अनुचित रूप से स्थापित बैटरी के साथ नहीं सुना जाएगा। यह एक विमान का संचालन होने के परिणामस्वरूप संचार में चूक हो सकता है।
 - आम तौर पर कई प्रोपेलर चालित विमानों के बहुत जोरदार व्यापक शोर का स्तर आने वाले ऑडियो संचार प्राप्त करने की आपकी क्षमता को खराब कर सकते हैं, विशेष रूप से टेकऑफ और चढ़ाई के दौरान।
 - गैर-वाणिज्यिक विमानों में आम तौर पर शोर की स्थिति, ऊंचाई, तापमान या अन्य पर्यावरणीय परिस्थितियों के लिए हेडफोन को इंजीनियर नहीं किया जाता है, जिसके परिणामस्वरूप महत्वपूर्ण संचार में हस्तक्षेप संभव होता है।



इस में छोटे पुर्जे हैं जिनसे दम घुटने का जोखिम हो सकता है। 3 साल से कम उम्र के बच्चों के लिए अनुकूल नहीं है।



इस उत्पाद में चुंबकीय सामग्री शामिल है। आपके प्रत्यारोपणीय चिकित्सकीय उपकरण पर इसका कोई असर पड़ेगा कि नहीं इसके बारे में आप अपने चिकित्सक से विचार-विमर्श करें।

- आग या बिजली के झटके के जोखिम को कम करने के लिए, इस उत्पाद को बारिश, किसी तरल या नमी के संपर्क में नहीं रखें।
- इस उत्पाद को रिसाव या छींटों के संपर्क में नहीं रखें, और तरल से भरे हुए सामानों, जैसे फूलदानें, उत्पाद के उपर या निकट नहीं रखें।
- इस उत्पाद में कोई अनधिकृत बदलाव न लाएं।
- इस उत्पाद का उपयोग केवल एजेंसी द्वारा सम्मत एक ऐसे बिजली आपूर्ति से करें जो स्थानीय नियामक ज़रूरतों (जैसे: UL, CSA, VDE, CCC) को पूरा करता हो।
- जिन उत्पादों में बैटरी मौजूद हो उनको अत्यधिक ताप (जैसे: प्रत्यक्ष धूप में, या आग इत्यादि के निकट भण्डारण से) के सम्मुख न रखें।
- चार्ज करते समय हेडफोन न पहनें।
- हेडफोन चार्ज करते समय ऑडियो नहीं चलाते हैं।

नोट: इस उपकरण की जाँच की गई है पाया गया है के यह FCC नियमों के भाग 15 के अनुसार वर्ग B डिजिटल उपकरण की सीमा का अनुपालन करता है। इन सीमाओं को धरेतू संस्थापन में हानिकारक अवरोध के विरुद्ध उचित सुरक्षा प्रदान करने के लिए तैयार किया गया है। यह उपकरण रेडियो आवृत्ति ऊर्जा उत्पन्न एवं उपयोग करता है और प्रसारित कर सकता है और, यदि निर्देशों के अनुसार संस्थापित और उपयोग नहीं किया जाए तो रेडियो संचार के लिए हानिकारक अवरोध उत्पन्न कर सकता है। तथापि, किसी विशेष संस्थापन में अवरोध उत्पन्न नहीं होगा इस की कोई गारंटी नहीं है। यदि यह उपकरण रेडियो या टेलीविजन संकेत-ग्रहण में हानिकारक अवरोध उत्पन्न करता है, जिस का पता उपकरण को चालू और बंद कर के लगाया जा सकता है, तो निम्न एक अथवा अधिक उपायों द्वारा अवरोध में सुधार करने के लिए उपयोगकर्ता को प्रोत्साहित किया जाता है:

- संकेत-ग्रहण एंटीना को नई दिशा दें या स्थानांतरित करें।
- उपकरण और संकेत-ग्रहण एंटीना के बीच की दूरी बढ़ाएँ।
- उपकरण को एक ऐसे बिजली के स्रोत से कनेक्ट करें जिसका सर्किट उस स्रोत से अलग हो जिससे रिसिवर कनेक्ट है।
- विक्रेता या एक अनुभवी रेडियो/टीवी तकनीशियन से सहायता के लिए परामर्श लें।

Bose Corporation द्वारा विशेष रूप से अधिकृत नहीं किए गए परिवर्तन या संशोधन, इस उपकरण का उपयोग करने हेतु उपयोगकर्ता के अधिकार को रद्द कर सकते हैं।

यह उपकरण FCC नियमों के भाग 15 तथा उद्योग कनाडा अनुज्ञप्ति छूट RSS मानक(कों) के अनुरूप है। उपकरण का प्रचालन निम्नलिखित दो शर्तों के अधीन है: (1) इस उपकरण द्वारा हानिकारक अवरोधन उत्पन्न नहीं होना चाहिए, और (2) इस उपकरण को कोई भी ग्रहण किया गया अवरोधन स्वीकार करना चाहिए, जिसमें संभावित अवांछित प्रचालन उत्पन्न करने वाला अवरोधन शामिल है।

यह उपकरण आम जनसंख्या के लिए निर्धारित FCC एवं Industry Canada विकिरण जोखिम सीमाओं के अनुरूप है। इस ट्रांसमीटर को किसी अन्य एंटीना या ट्रांसमीटर के साथ संयोजन में सह-स्थित या संचालित नहीं होना चाहिए।

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


CE Bose Corporation एतद्वारा घोषित करता है कि यह उत्पाद निदेश 2014/53/EU की मूलभूत आवश्यकताओं एवं अन्य संगत प्रावधानों और सभी अन्य लागू EU निदेश का अनुपालन करता है। अनुरूपता का पूर्ण घोषणापत्र यहाँ प्राप्त किया जा सकता है: www.Bose.com/compliance

यूरोप के लिए:

संचालन के फ़्रिक्वेंसी बैंड 2400 से 2483.5 MHz:

ब्लूटूथ: अधिकतम ट्रांसमिट पावर 20 dBm EIRP से कम

ब्लूटूथकम ऊर्जा: अधिकतम शक्ति वर्णक्रमीय घनत्व 10 dBm / मेगाहर्ट्ज EIRP से कम।

 इस प्रतीक चिन्ह का अर्थ है इस उत्पाद को गृह-जंजाल के रूप में न निपटारे, एवं इसे रिसाइकिलिंग करने हेतु किसी सटीक संग्राहक सुविधा को ही सौंपा जाना चाहिए। इनके समुचित निपटारे एवं रिसाइकिलिंग करने से प्राकृतिक संसाधनों, मानव स्वास्थ्य एवं वातावरण की सुरक्षा में मदद मिलती है। इस उत्पाद के निपटारे एवं रिसाइकिलिंग पर अतिरिक्त जानकारी हेतु अपनं स्थानीय नगर निगम, निपटारा सेवा, या उस दुकान का संपर्क करें जहाँ से आपने इसे खरीदा था।

निम्न-शक्ति रेडियो-आवृत्ति उपकरणों के लिए प्रबंधकीय नियम

अनुच्छेद XII

“निम्न-शक्ति रेडियो-आवृत्ति उपकरणों के लिए प्रबंधकीय नियम” के अनुसार किसी भी कम्पनी, उद्यम, या उपयोगकर्ता को NCC प्रदत्त अनुमति के बिना आवृत्ति में परिवर्तन करने, संचार शक्ति को बढ़ाने या एक अनुमोदित निम्न-शक्ति रेडियो-आवृत्ति उपकरण में उसकी मूल विशिष्टता एवं प्रदर्शन को बदलने नहीं दिया जाएगा।

अनुच्छेद XIV

ये निम्न शक्ति रेडियो-आवृत्ति उपकरण हवाई जहाज की सुरक्षा को प्रभावित नहीं करेंगे और वैध कम्युनिकेशन में दखल नहीं देंगे; यदि ऐसा करते हुए पाए गए तो उपयोगकर्ता का संचालन उसी समय बंद हो जाएगा जब तक कि कोई दखल हासिल न कर ली जाए। उक्त वैध कम्युनिकेशन का अर्थ है दूर संचार अधिनियम के अनुरूप संचालित रेडियो कम्युनिकेशन।

निम्न शक्ति रेडियो आवृत्ति उपकरण को वैध कम्युनिकेशन या ISM रेडियो तरंग छोड़नेवाले उपकरणों द्वारा होनेवाली बाधाओं के प्रति अनिवार्यतः संवेदनशील होना होगा।

उत्पाद प्रकार: **विशिष्ट छोटे आउटपुट वायरलेस डिवाइस (वायरलेस डेटा संचार प्रणालियों के लिए वायरलेस डिवाइस)**, प्रमाणन संख्या R-C-BFM-423352, मॉडल संख्या 423352 (हेडफोन), 434489 (Bose USB Link)

इस उत्पाद से रिचार्जबल लिथियम-आयन बैटरी को हटाने का प्रयास नहीं करें। हटाने हेतु अपने स्थानीय बोस खुदरा व्यापारी या किसी अन्य योग्य कारीगर से संपर्क करें।



कृपया उपयोग किए गए बैटरियों को स्थानीय नियमों के अनुसार समुचित ढंग से निपटाएं। इन्हें जलाएं नहीं।



विषाक्त या घातक पदार्थ या तत्वों के नाम एवं भीतर की सामग्री						
विषाक्त या घातक पदार्थ एवं तत्व						
पुर्जे का नाम	शीशा (Pb)	पारा (Hg)	कैडमियम (Cd)	हेक्सावैलेंट (CR(VI))	पोलीब्रोमीनेटिड डाईफिनाइल (PBB)	पोलीब्रोमीनेटिड डाईफिनाइल ईथर (PBDE)
PCB	X	0	0	0	0	0
धातु के पुर्जे	X	0	0	0	0	0
प्लास्टिक के पुर्जे	0	0	0	0	0	0
स्पीकर	X	0	0	0	0	0
केबल	X	0	0	0	0	0
इस तालिका को SJ/T 11364 के प्रावधानों के अनुसार तैयार किया गया है। 0: इंगित करता है कि इस पार्ट के लिए सभी समरूप सामग्रियों में निहित यह विषाक्त या घातक पदार्थ GB/T 26572 की आवश्यक सीमा से कम है। X: इंगित करता है कि इस पार्ट के लिए प्रयुक्त सभी समरूप सामग्रियों में कम से कम एक में निहित यह विषाक्त या घातक पदार्थ GB/T 26572 की आवश्यक सीमा से अधिक है।						

उत्पादन की तारीख: सीरियल नंबर में आठवां अंक निर्माण के वर्ष को इंगित करता है; "0" 2010 या 2020 है।

चीन आयातक: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Riyang Road, China (Shanghai) पायलट मुक्त व्यापार क्षेत्र

यूरोपीय संघ के आयातक: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

ताइवान के आयातक: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan फ़ोन नंबर: +886-2-25147676

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

चार्ज तापमान रेंज: 32° F से 113° F (0° C से 45° C)

डिस्टार्जिंग तापमान रेंज: -4° F से 140° F (-20° C से 60° C)

मॉडल: 423352 और 434489

CMIIT ID: 2019DJ5068 और 2020DJ3104

उत्पत्ति का स्थान: चीन

सुरक्षा जानकारी



यह उत्पाद बोस संगीत ऐप के माध्यम से बोस से सुरक्षा अपडेट प्राप्त करने में सक्षम है। सुरक्षा अद्यतन प्राप्त करने के लिए, आपको बोस संगीत ऐप में उत्पाद सेटअप प्रक्रिया को पूरा करना होगा। यदि आप सेटअप प्रक्रिया पूरी नहीं करते हैं, तो बोस द्वारा उपलब्ध कराए गए सुरक्षा अद्यतनों को इंस्टॉल करने के ज़िम्मेदार आप होंगे।

Amazon, Alexa, Amazon Music और सभी संबंधित लोगो Amazon, Inc. या उसकी सहयोगी कंपनियों के ट्रेडमार्क हैं।

Apple, Apple लोगो, iPad, iPhone, iPod और macOS Apple Inc. के ट्रेडमार्क हैं, जो अमेरिका और अन्य देशों में पंजीकृत हैं। ट्रेडमार्क "iPhone" जापान में Aiphone K.K. के लाइसेंस के साथ प्रयोग किया जाता है। एप्प स्टोर एप्पल इंक. का एक सेवा चिन्ह है।

मेड फॉर ऐप्पल बैज का उपयोग करने का अर्थ है कि बैज में पहचाने गए ऐप्पल उत्पाद (एस) से विशेष रूप से जुड़ने के लिए एक एक्सेसरी डिज़ाइन किया गया है, और ऐप्पल के प्रदर्शन मानकों को पूरा करने के लिए डेवलपर द्वारा प्रमाणित किया गया है। एपल इस डिवाइस के संचालन के लिए या सुरक्षा और नियामक मानकों के अनुपालन के लिए ज़िम्मेदार नहीं है।

ब्लूटूथ® शब्द चिन्ह एवं लोगो ब्लूटूथ SIG इंक के अपने पंजीकृत ट्रेडमार्क्स हैं, और बोस कारपोरेशन द्वारा ऐसे चिन्हों का इस्तेमाल अनुज्ञप्ति के अंतर्गत है।

Google, Google Maps, Google Play और अन्य संबंधित ट्रेडमार्क और लोगो Google LLC के ट्रेडमार्क हैं।

Wi-Fi, Wi-Fi Alliance® का एक पंजीकृत ट्रेडमार्क है।

Bose, Bose Music, और Bose Noise Cancelling Headphones Bose कॉर्पोरेशन के ट्रेडमार्क हैं।

अन्य सभी ट्रेडमार्क उनसे संबंधित स्वामियों की संपत्ति हैं।

Bose Corporation मुख्यालय: 1-877-230-5639

बोस गोपनीयता नीति बोस वेबसाइट पर उपलब्ध है।

© 2020 Bose Corporation. बिना अग्रिम लिखित अनुमति के इस कार्य के किसी भी अंश का पुनरुत्पादन, परिवर्तन, वितरण या अन्यथा कोई उपयोग नहीं हो सकता।

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

Package: Nanopb

Copyright © 2011 Petteri Aimonen <jpa at nanopb.mail.kapsi.fi>. The Nanopb package is subject to the license terms reprinted below:

Zlib license

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

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

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

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

Package: Mbed TLS 2.16.1

© ARM Limited. All rights reserved. The Mbed TLS package is subject to the license terms reprinted below.

Apache 2.0 License

Apache License

Version 2.0, January 2004

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

TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION

1. Definitions.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

2. Grant of Copyright License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable copyright license to reproduce, prepare Derivative Works of, publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the Work and such Derivative Works in Source or Object form.
3. Grant of Patent License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section) patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work, where such license applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licenses granted to You under this License for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.
4. Redistribution. You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:
 - a. You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
 - b. You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
 - c. You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and
 - d. If the Work includes a “NOTICE” text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the License. You may add Your own attribution notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the License.

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

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

END OF TERMS AND CONDITIONS

©2018-2020 Bose Corporation

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

You may obtain a copy of the License at:

<http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>

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

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

बॉक्स में क्या है

विषय-सूची.....	13
----------------	----

BOSE MUSIC ऐप सेटअप

बोस संगीत ऐप डाउनलोड करें.....	14
हेडफोन को किसी मौजूदा खाते में जोड़ें.....	14

कैसे पहनें

हेडफोन समायोजित करें.....	15
बटन उन्मुखीकरण.....	16

पावर

पावर ऑन/ऑफ.....	17
Bose USB Link.....	17
हेडफोन.....	17

स्पर्श नियंत्रण

स्पर्श सतह क्षेत्र.....	18
मीडिया प्लेबैक और वॉल्यूम फ़ंक्शन.....	18
प्ले/पॉज़ करें.....	18
आगे जाएं.....	19
पीछे जाएं.....	19
वाल्यूम बदलें.....	20
कॉल प्रकार्य.....	21
कॉल का जवाब दें/समाप्त करें.....	21
आने वाली कॉल को अस्वीकार करें.....	21
कॉल म्यूट करें.....	22
कॉल सूचनाएं.....	22
शॉर्टकट अनुकूलित करें.....	23

MICROSOFT टीम नियंत्रण

Microsoft टीम बटन का उपयोग करें.....	24
--------------------------------------	----

वॉयस असिस्टेंट

वॉयस असिस्टेंट विकल्प.....	25
अपना वॉयस असिस्टेंट सेट करें.....	25
Google Assistant तक पहुँचें.....	26
वॉयस असिस्टेंट बटन का उपयोग करें.....	27
Alexa Amazon तक पहुँचें.....	28
अपने स्वर का उपयोग करें.....	29
वॉयस असिस्टेंट बटन का उपयोग करें.....	30
मोबाइल डिवाइस वॉयस नियंत्रण तक पहुँचें.....	31

शोर निरस्तीकरण

शोर निरस्तीकरण स्तरों को समायोजित करें.....	32
शोर निरस्तीकरण स्तर.....	32
पसंदीदा में खोजें.....	33
बातचीत मोड.....	34
बातचीत मोड चालू करें.....	34
बातचीत मोड बंद करें.....	34
कॉल पर रहने के दौरान शोर निरस्तीकरण.....	35
केवल शोर निरस्तीकरण का उपयोग करें.....	35

बैटरी

हेडफोन चार्ज करें.....	36
चार्ज का समय.....	37
बैटरी स्तर को सुनें.....	37

स्थिति

ब्लूटूथ प्रकाश.....	38
बैटरी प्रकाश.....	39
Bose USB Link प्रकाश.....	40

ब्लूटूथ कनेक्शन

अपने मोबाइल डिवाइस पर ब्लूटूथ मेनू के उपयोग से कनेक्ट करें.....	41
हेडफोन से मोबाइल डिवाइस को डिस्कनेक्ट करें.....	42
हेडफोन से किसी मोबाइल डिवाइस को फिर से कनेक्ट करें.....	42
हेडफोन के लिए एक अतिरिक्त मोबाइल डिवाइस कनेक्ट करें.....	43
दो कनेक्टेड मोबाइल उपकरणों के बीच स्विच करें.....	43
Bose USB Link के लिए हेडफोन का एक सेट फिर से कनेक्ट करें.....	44
हेडफोन के दूसरे सेट को Bose USB Link से कनेक्ट करें.....	44
हेडफोन डिवाइस सूची को साफ करें.....	44
Bose USB Link डिवाइस सूची को साफ करें.....	44

तार कनेक्शन

ऑडियो केबल कनेक्ट करें.....	45
-----------------------------	----

देखभाल और रखरखाव

हेडफोन स्टोर करें.....	46
हेडफोन और Bose USB Link को साफ करें.....	48
पार्ट्स और सामान का प्रतिस्थापन.....	48
सीमित वारंटी.....	48
सीरियल नंबर स्थान.....	49

समस्या निवारण

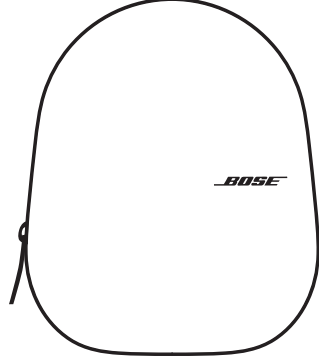
पहले इन समाधानों से प्रयास करें.....	50
अन्य समाधान.....	50
हेडफोन को रिबूट करें.....	55
Bose USB Link की फ़ैक्टरी डिफ़ॉल्ट सेटिंग्स को पुनर्स्थापित करें.....	55
फर्मवेयर अद्यतन करें.....	55

विषय-सूची

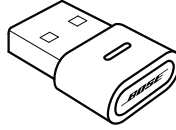
पुष्टि करें कि निम्नलिखित सामान शामिल हैं:



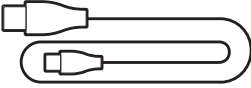
Bose Noise Cancelling Headphones 700 UC



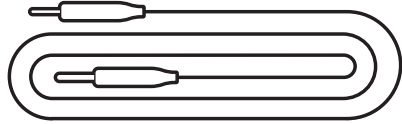
कैरी केस



Bose USB Link



USB-C से USB-A केबल



ऑडियो केबल

नोट: यदि उत्पाद का कोई भाग क्षतिग्रस्त है, तो उसका इस्तेमाल नहीं करें। अपने अधिकृत बोस® डीलर या बोस ग्राहक सेवा से संपर्क करें।

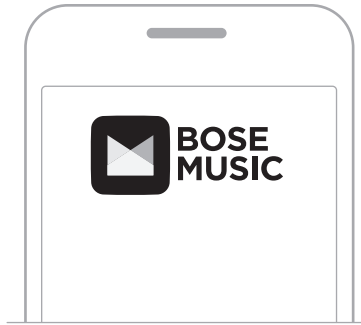
देखें: worldwide.Bose.com/Support/HP700UC

बोस संगीत ऐप आपको स्मार्टफोन या टैबलेट जैसे किसी भी मोबाइल डिवाइस से हेडफोन सेट करने और नियंत्रित करने देता है। एप्लिकेशन का उपयोग करते हुए, आप Google Assistant या Amazon Alexa को कॉन्फ़िगर कर सकते हैं, अपना स्वर संकेत भाषा चुन सकते हैं, शोर निरस्तीकरण स्तर को समायोजित कर सकते हैं और हेडफोन सेटिंग्स प्रबंधित कर सकते हैं।

नोट: यदि आपने पहले से किसी अन्य बोस उत्पाद के लिए ऐप में एक बोस खाता बनाया है, तो "हेडफोन को किसी मौजूदा खाते में जोड़ें" देखें।

बोस संगीत ऐप डाउनलोड करें


1. अपने मोबाइल डिवाइस पर, बोस म्यूजिक ऐप डाउनलोड करें।



2. ऐप निर्देशों का पालन करें।

हेडफोन को किसी मौजूदा खाते में जोड़ें

1. बोस संगीत ऐप में, मेरा बोस स्क्रीन से, + को टैप करें।

नोट: मेरा बोस स्क्रीन पर वापस जाने के लिए, स्क्रीन के शीर्ष बाएं कोने में  टैप करें।

2. ऐप निर्देशों का पालन करें।

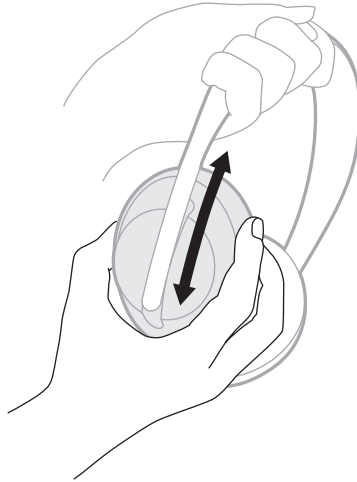
हेडफोन समायोजित करें

हेडफोन को अपने सिर पर लगाने से पहले, उचित फिट सुनिश्चित करने के लिए हेडबैंड पर इयरकप्स की स्थिति को समायोजित करें।

1. बाहरी इयरकप अपने सामने रखते हुए, हेडबैंड के साइड को मजबूती से बैठाएं।



2. अपने दूसरे हाथ से, इयरकप को पकड़ें। स्थिति को समायोजित करने के लिए इयरकप को ऊपर या नीचे ले जाएं।



3. अन्य इयरकप के लिए चरण 1-2 दोहराएं।

बटन उन्मुखीकरण

हेडफोन के ईयरकप्स के अंदरूनी स्क्रिम्स (क्लॉथ कवर) को एक **L** (बायां ईयरकप) और **R** (दायां ईयरकप) से चिह्नित किया गया है। दाएं ईयरकप पर दो और बाएं ईयरकप पर एक बटन हैं।

अपने दाहिने कान के साथ दाहिने ईयरकप और अपने बाएं कान के साथ बाएँ ईयरकप का मिलान करें। अपने सिर पर हेडफोन को इस प्रकार रखें कि बटन आप के पीछे हों। एक बार हेडफोन आपके सिर पर लगने के बाद, बटन दबाने के लिए अपने अंगूठे का उपयोग करें।

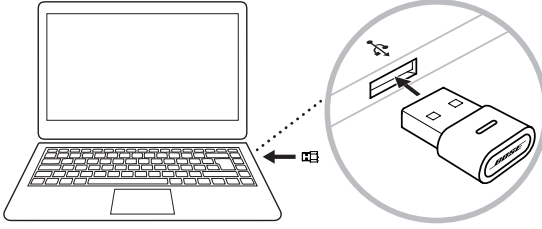


पावर ऑन/ऑफ

Bose USB Link

अपने कंप्यूटर पर एक USB पोर्ट में Bose USB Link डालें। USB Link पर का प्रकाश ब्लिंक करेगा।

नोट: यदि आपके कंप्यूटर में USB-A पोर्ट के बजाय USB-C पोर्ट है, तो आप इस संबंध को बनाने के लिए एक मानक USB-A-से-C अडैप्टर या USB हब का उपयोग कर सकते हैं।



हेडफोन

हेडफोन पर पावर/ब्लूटूथ बटन दबाएं और छोड़ें।

हेडफोन पर पावर ऑन करने के बाद, आप एक वॉयस संकेत सुनते हैं, और स्थिति प्रकाश चमकता है (देखें पृष्ठ 38)। Bose USB Link पर प्रकाश तेजी से ब्लिंक करेगा और फिर हेडफोन से कनेक्ट होने पर गहरा बना रहेगा।



ऑटो-ऑफ

ऑटो-ऑफ गतिविधि-संसूचन का उपयोग करके हेडफोन की बैटरी का संरक्षण करता है। जब आप हेडफोन को 10 मिनट तक नहीं घुमाते हैं तो हेडफोन ऑफ हो जाता है।

हेडफोन को जगाने के लिए, पावर/ब्लूटूथ बटन दबाएं।

सुझाव: जब कोई ऑडियो नहीं चल रहा हो, तो आप हेडफोन को ऑफ करने के लिए सेट कर सकते हैं। ऑडियो हेतु ऑटो-ऑफ को सक्षम करने के लिए, बोस संगीत ऐप का उपयोग करें। आप इस विकल्प को सेटिंग्स मेनू से एक्सेस कर सकते हैं।

हेडफोन की स्पर्श सतह को स्वाइप या टैप करके स्पर्श नियंत्रण का उपयोग करें। स्पर्श नियंत्रण से, आप ऑडियो चला या रोक सकते हैं, आगे या पीछे कर सकते हैं, वॉल्यूम बदल सकते हैं और बुनियादी कॉल फ़ंक्शन कर सकते हैं।

स्पर्श सतह क्षेत्र

स्पर्श की सतह दाहिने ईयरकप के अग्र भाग पर स्थित है।



मीडिया प्लेबैक और वॉल्यूम फ़ंक्शन

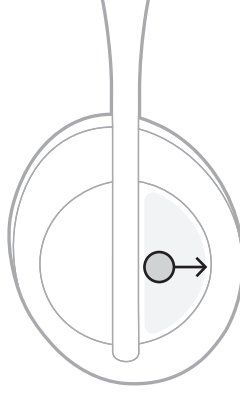
प्ले/पॉज़ करें

ऑडियो को चलाने या रोकने के लिए डबल-टैप करें।



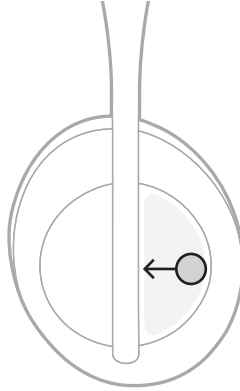
आगे जाएं

अगले ट्रैक पर जाने के लिए आगे स्वाइप करें।



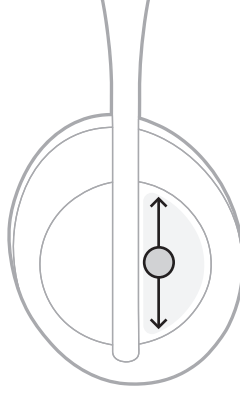
पीछे जाएं

पिछले ट्रैक पर जाने के लिए पीछे की ओर स्वाइप करें।



वाँल्यूड डदले

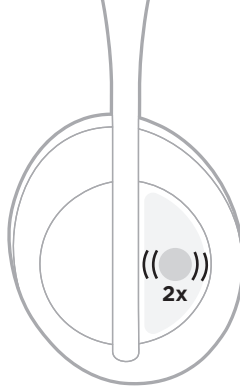
- वाँल्यूड डदलने के ललए ऊडर स्वाइड करे।
- वाँल्यूड डड करने के ललए नीचे स्वाइड करे।



कॉल प्रकार्य

कॉल का जवाब दें/समाप्त करें

कॉल का जवाब देने या समाप्त करने के लिए डबल-टैप करें।



आने वाली कॉल को अस्वीकार करें

एक इनकमिंग कॉल को अस्वीकार करने के लिए 1 सेकंड के लिए टैप करें और दबाए रखें।



कॉल म्यूट करें

कॉल करते समय, माइक्रोफोन को म्यूट करने के लिए वॉयस असिस्टेंट बटन दबाएं और छोड़ें।



कॉल सूचनाएं

आवाज संकेत आने वाले कॉलर्स और कॉल की स्थिति की घोषणा करता है।

कॉल सूचनाओं को अक्षम करने के लिए, बॉस संगीत ऐप का उपयोग करें। आप इस विकल्प को सेटिंग्स मेनू से एक्सेस कर सकते हैं।

नोट: ध्वनि संकेतों को अक्षम करने से कॉल सूचनाएं भी अक्षम हो जाती हैं।

शॉर्टकट अनुकूलित करें

आप हेडफोन पर टैप और होल्ड क्रिया हेतु दोनों कार्यों में से एक करने के लिए शॉर्टकट को अनुकूलित कर सकते हैं:

- बैटरी स्तर (डिफॉल्ट) की घोषणा करें।
- Amazon Alexa के लिए वेक शब्द को अक्षम/सक्षम करें (Google सहायक या मोबाइल डिवाइस ध्वनि नियंत्रण के लिए लागू नहीं)।

नोट: वॉयस असिस्टेंट के विकल्पों की अधिक जानकारी के लिए, पृष्ठ 25 देखें।

टच कंट्रोल को कस्टमाइज़ करने के लिए बोस म्यूजिक ऐप का इस्तेमाल करें। आप इस विकल्प को सेटिंग्स मेनू से एक्सेस कर सकते हैं।

एक बार अनुकूलित होने के बाद, अपने पसंदीदा फ़ंक्शन के लिए टैप और होल्ड करें।

हेडफोन के बोस USB लिंक से जुड़े रहने के दौरान, आप अपने कंप्यूटर पर Microsoft टीम ऐप में विभिन्न कार्यों को नियंत्रित करने के लिए हेडफोन पर Microsoft टीम बटन का उपयोग कर सकते हैं।

नोट: हेडफोन USB लिंक से जुड़े रहने के दौरान वॉयस असिस्टेंट उपलब्ध नहीं है।

MICROSOFT टीम बटन का उपयोग करें

Microsoft टीम बटन का उपयोग आपके कंप्यूटर पर Microsoft टीम ऐप में विभिन्न कार्यों को नियंत्रित करने के लिए किया जाता है। यह दाहिने ईयरकप पर स्थित है।



Microsoft टीम बटन

शुरू करने से पहले, सुनिश्चित करें कि आपका मोबाइल डिवाइस वाई-फाई® या सेलुलर डेटा नेटवर्क से जुड़ा हुआ है, और माइक्रोसॉफ्ट टीम बटन का उपयोग करने का तरीका जानने के लिए बोस संगीत ऐप का उपयोग करें।

वॉयस असिस्टेंट विकल्प

आप अपने मोबाइल डिवाइस पर Google Assistant या Amazon Alexa, या ध्वनि नियंत्रण क्षमताओं तक जल्दी और आसानी से पहुंचने के लिए हेडफोन को प्रोग्राम कर सकते हैं।

विकल्प	कैसे उपयोग करें
Google Assistant	वॉयस असिस्टेंट बटन का उपयोग करें (देखें पृष्ठ 27)। नोट: इस समय, आप Google Assistant तक पहुँच के लिए अपनी आवाज़ का उपयोग नहीं कर सकते। समय-समय पर नई सुविधाएं जोड़ी जाती हैं।
Amazon Alexa	अपनी आवाज़ और/या वॉयस असिस्टेंट बटन का उपयोग करें (देखें पृष्ठ 30)।
मोबाइल डिवाइस वॉयस नियंत्रण	वॉयस असिस्टेंट बटन का उपयोग करें (देखें पृष्ठ 31)। नोट: मोबाइल डिवाइस वॉयस कंट्रोल तक पहुँचने के लिए आप अपनी आवाज़ का उपयोग नहीं कर सकते हैं।

नोट: हेडफोन USB लिंक से जुड़े रहने के दौरान वॉयस असिस्टेंट उपलब्ध नहीं है।

नोट: आप एक ही समय में Google Assistant और Amazon Alexa तक पहुँचने के लिए हेडफोन सेट नहीं कर सकते हैं।

अपना वॉयस असिस्टेंट सेट करें

शुरू करने से पहले, सुनिश्चित करें कि आपका मोबाइल डिवाइस वाई-फाई® या सेलुलर डेटा नेटवर्क से जुड़ा हुआ है।

अपने वॉइस असिस्टेंट को सेट करने के लिए, बॉस संगीत ऐप का उपयोग करें। आप इस विकल्प को सेटिंग्स मेनू से एक्सेस कर सकते हैं।

GOOGLE ASSISTANT तक पहुँचें

आपके हेडफोन Google Assistant के लिए अनुकूलित किए गए हैं, जो आपके हेडफोन को आपकी यात्रा या आवागमन पर कार्यों के किए जाने के लिए सही साथी बनाते हैं। चलते समय अपनी बातचीत जारी रखें और Google Play संगीत से Google मानचित्र तक Google की सर्वश्रेष्ठ पहुंच आसानी से करें। आप जल्दी से मनोरंजन का आनंद ले सकते हैं, दोस्तों से जुड़े रह सकते हैं, जानकारी प्राप्त कर सकते हैं, और अपने दिन का प्रबंधन कर सकते हैं—सभी बिना अपने फोन को देखे। अपने पसंदीदा गाने सुनें, अपने पास आए सूचनाएँ और संदेश पढ़ें, या अनुस्मारक और टाइमर सेट करें। Google Assistant के साथ वार्तालाप शुरू करने के लिए वाँयस असिस्टेंट बटन को दबाकर रखें।

Google सहायक क्या कर सकता है, इस बारे में अधिक जानकारी के लिए:
<https://support.google.com/headphones>

नोट: Google Assistant कुछ भाषाओं और देशों में उपलब्ध नहीं है।

वॉयस असिस्टेंट बटन का उपयोग करें

वॉयस असिस्टेंट बटन का इस्तेमाल Google Assistant को नियंत्रित करने के लिए किया जाता है। यह दाहिने ईयरकप पर स्थित है।



इन्हें आज़माएं

क्या करना है

<p>Google Assistant से बात करें</p>	<p>कोई स्वर सुनने तक वॉयस असिस्टेंट बटन को दबाकर रखें। स्वर सुनने के बाद, अपना अनुरोध बयान करें। आपके द्वारा किए जा सकने वाले प्रश्नों और चीज़ों के उदाहरणों के लिए, पर जाएँ: https://support.google.com/headphones</p>
<p>अपनी सूचनाएं प्राप्त करें</p>	<p>वॉयस असिस्टेंट बटन दबाएं।</p>
<p>किसी संदेश का उत्तर दें</p>	<p>संदेश सूचना प्राप्त करने के बाद, उत्तर देने के लिए वॉयस असिस्टेंट बटन दबाकर रखें। जब आप काम पूरा कर लें, तो बटन छोड़ दें।</p>
<p>Google Assistant बंद करें</p>	<p>वॉयस असिस्टेंट बटन को दो बार दबाएं।</p>

ALEXA AMAZON तक पहुँचें

हेडफोन Amazon Alexa सक्षम हैं। Alexa के साथ, आप संगीत चलाने, समाचार सुनने, मौसम का पता करने, घर के स्मार्ट उपकरणों को नियंत्रित करने और अधिक के लिए कह सकते हैं। आपके हेडफोन पर Alexa का उपयोग करना उतना ही सरल है जितना पूछना। वॉयस असिस्टेंट बटन को बस पूछें या उपयोग करें और Alexa तुरंत जवाब देती है।

Alexa क्या कर सकती है, इस बारे में अधिक जानकारी के लिए देखें:

<https://www.amazon.com/usealexa>

नोट: Alexa कुछ भाषाओं और देशों में उपलब्ध नहीं है।

पहुँच अनुकूल करें

प्रारंभिक सेट अप के दौरान, ऐप आपको Alexa तक पहुँचने के लिए अपना पसंदीदा तरीका चुनने का संकेत देता है। यदि आप अपने वॉयस असिस्टेंट के लिए Alexa चुनते हैं, तो आप एक्सेस करने के लिए इस के उपयोग द्वारा कस्टमाइज़ कर सकते हैं:

- केवल वॉयस असिस्टेंट बटन।
- आपका स्वर और वॉयस असिस्टेंट बटन।

अपने स्वर का उपयोग करें

"Alexa" से शुरू करें, फिर कहें:

इन्हें आज़माएं	क्या कहना है इस का उदाहरण
Alexa से बात करें	आप क्या कर सकते हैं?
ऑडियो चलाएं	Beethoven चलाएं नोट: अमेज़न संगीत को डिफॉल्ट संगीत सेवा के रूप में सेट किया जाता है। डिफॉल्ट संगीत सेवा को बदलने के लिए, Alexa ऐप का उपयोग करें।
किसी विशिष्ट ऑडियो सेवा से चलाएं	TuneIn पर NPR चलाएं।
अगले गीत पर जाएं	अगला गीत।
अपने दिन की योजना बनाएं	मौसम कैसा है?
अपनी खरीदारी सूची में जोड़ें	मेरी खरीदारी सूची में अंडे जोड़ें।
एक संदेश भेजें (केवल Alexa-से-Alexa संदेश)	टॉम को एक संदेश भेजें।
अधिक कौशल खोजें	आपके पास नया कौशल क्या है?
Alexa बंद करें	बंद करें।

वेक शब्द को अक्षम करें

Amazon Alexa हेतु वेक शब्द को अक्षम करने के लिए, बोस संगीत ऐप का उपयोग करें। आप इस विकल्प को सेटिंग्स मेनू से एक्सेस कर सकते हैं।

नोट:

- वेक शब्द को अक्षम करने के बाद, आप अभी भी वॉयस असिस्टेंट बटन (देखें पृष्ठ 25) का उपयोग कर सकते हैं।
- आप वेक वर्ड को अक्षम/सक्षम करने के लिए स्पर्श कंट्रोल को भी कस्टमाइज़ कर सकते हैं (देखें पृष्ठ 23)।

वॉयस असिस्टेंट बटन का उपयोग करें

वॉयस असिस्टेंट बटन का इस्तेमाल Amazon Alexa को नियंत्रित करने के लिए किया जाता है। यह दाहिने ईयरकप पर स्थित है।



वॉयस असिस्टेंट बटन

इन्हें आजमाएं

क्या करना है

<p>Alexa से बात करें</p>	<p>वॉयस असिस्टेंट बटन को दबाएं और छोड़ें। स्वर सुनने के बाद, अपना अनुरोध बयान करें। आज़माने की सूची के लिए, यहां जाएं: https://www.amazon.com/usealexa</p>
<p>Alexa बंद करें</p>	<p>वॉयस असिस्टेंट बटन को दबाएं और छोड़ें।</p>

मोबाइल डिवाइस वॉयस नियंत्रण तक पहुँच

आप अपने मोबाइल डिवाइस पर ध्वनि नियंत्रण तक पहुंचने के लिए हेडफोन सेट कर सकते हैं। एक बार सेट होने पर, हेडफोन माइक्रोफोन आपके मोबाइल डिवाइस में माइक्रोफोन के विस्तार के रूप में कार्य करता है।

मोबाइल डिवाइस वॉयस कंट्रोल तक पहुंचने के लिए वॉयस असिस्टेंट बटन को दबाकर रखें। आप एक टोन सुनते हैं जो यह इंगित करता है कि वॉयस कंट्रोल सक्रिय है।



शोर निरस्तीकरण अवांछित शोर को कम करता है, एक स्पष्ट, अधिक आनंदित ऑडियो प्रदर्शन प्रदान करता है। हर बार जब आप हेडफोन पर पावर ऑन करते हैं, तो शोर रद्दीकरण उच्चतम स्तर (10) पर पूरी तरह से सक्षम होता है।

नोट: पावर ऑन के डिफॉल्ट शोर निरस्तीकरण के स्तर को सेट करने के लिए, बोस संगीत ऐप का उपयोग करें।

शोर निरस्तीकरण स्तरों को समायोजित करें

अपनी सुनने की वरीयताओं और पर्यावरण के आधार पर अपना शोर निरस्तीकरण स्तर चुनें। जैसा कि आप शोर निरस्तीकरण को बढ़ाते हैं, बाहर का अवांछित शोर कम हो जाता है। जैसा कि आप शोर निरस्तीकरण को कम करते हैं, आप बाहर की आवाज़ अधिक सुनते हैं।

Noise Control बटन का उपयोग करके स्तर सेट करें (देखें पृष्ठ 33) या बोस संगीत ऐप का उपयोग करें।

शोर निरस्तीकरण स्तर

आप पूर्ण जागरूकता और लगभग खामोशी में समायोजन कर सकते हैं। लेवल 0 पर, शोर निरस्तीकरण सबसे निचले स्तर पर है और पूर्ण पारदर्शिता प्रदान करता है। लेवल 10 पर, नॉइज़ कैंसलेशन पूरी तरह से सक्षम है, इसलिए आप बाहरी दुनिया से बहुत कम सुनते हैं।

सुझाव: सभी निरस्तीकरण स्तरों तक पहुंच के लिए, बोस संगीत ऐप का उपयोग करें।

पसंदीदा

डिफॉल्ट रूप से, शोर निरस्तीकरण स्तरों के माध्यम से शोर नियंत्रण बटन घूमता है (देखें पृष्ठ 33): 0 (पूर्ण जागरूकता), 5 (कुछ जागरूकता), और 10 (पूर्ण शोर निरस्तीकरण)।

डिफॉल्ट सेटिंग	विवरण
0	पूर्ण पारदर्शिता प्रदान करता है ताकि आप अपने आस-पास की दुनिया को सुन सकें जैसे कि आपने हेडफोन नहीं पहना है।
5	सबसे कम आवृत्ति के शोर को ब्लॉक करता है, जैसे ट्रेन की गड़गड़ाहट या वैक्यूम क्लीनर का गुंजन, लेकिन फिर भी आपके परिवेश के बारे में कुछ जागरूकता प्रदान करता है।
10	विश्व-स्तरीय शोर निरस्तीकरण आपके आस-पास के सभी बाहरी शोर को समाप्त कर देता है।

नोट: पसंदीदा शोर निरस्तीकरण स्तरों को अनुकूलित करने के लिए, बोस संगीत ऐप का उपयोग करें।

पसंदीदा में खोजें

नोट: पसंदीदा शोर निरस्तीकरण स्तरों को अनुकूलित करने के लिए, बोस संगीत ऐप का उपयोग करें।

1. Noise Control बटन को दबाएं और छोड़ें।

आप वर्तमान शोर निरस्तीकरण स्तर सुनते हैं।



2. तब तक दोहराएं जब तक आप अपना पसंदीदा स्तर नहीं सुन लेते।

बातचीत मोड

आपके ऑडियो को एक साथ रोकने और आपको पूर्ण जागरूकता देने के लिए बातचीत मोड एक सुविधाजनक विधि है। इससे आप किसी के साथ त्वरित बातचीत कर सकते हैं या तुरंत अपने परिवेश से अवगत हो सकते हैं।

बातचीत मोड चालू करें

1 सेकंड के लिए शोर नियंत्रण बटन दबाएं और दबाए रखें।



बातचीत मोड बंद करें

कोई भी बटन दबाएं या स्पर्श सतह पर टैप करें।

हेडफोन पिछले शोर निरस्तीकरण स्तर पर लौटता है और ऑडियो चलाना शुरू करता है।

कॉल पर रहने के दौरान शोर निरस्तीकरण

जब आप कॉल प्राप्त करते हैं, तो हेडफोन शोर निरस्तीकरण स्तर पर बना रहता है, और सेल्फ वॉइस सक्रिय हो जाता है। सेल्फ वॉइस आपको अपने आप को स्वाभाविक रूप से अधिक सुनने में मदद करता है। कॉल करते समय शोर निरस्तीकरण स्तर को समायोजित करने के लिए, शोर नियंत्रण बटन का उपयोग करें (देखें पृष्ठ 33)।

नोट:

- सेल्फ वॉइस को एडजस्ट करने के लिए बोस संगीत ऐप का इस्तेमाल करें। आप इस विकल्प को सेटिंग्स मेनू से एक्सेस कर सकते हैं।
- कॉल पर रहने के दौरान आप वार्तालाप मोड का उपयोग नहीं कर सकते।

केवल शोर निरस्तीकरण का उपयोग करें

बिना ऑडियो शोर विकर्षण को दूर करें। जो सब से महत्वपूर्ण है उस पर ध्यान दें - आपका काम या आपका जुनून।

1. जब तक आपको कोई ध्वनि संकेत नहीं सुनाई देता है, तब तक पावर/ब्लूटूथ बटन को दबाए रखें।

आपका मोबाइल उपकरण डिस्कनेक्ट हो जाता है और सभी ऑडियो चलना बंद हो जाते हैं।

2. अपना पसंदीदा शोर निरस्तीकरण का स्तर सेट करें (देखें पृष्ठ 33)।

हेडफोन चार्ज करें

1. USB केबल के छोटे सिरे को USB-C पोर्ट में दायीं तरफ झुकाएँ।



2. दूसरे छोर को USB-A दीवार चार्जर या कंप्यूटर से कनेक्ट करें जो चालू है।

चार्ज करते समय, बैटरी की रोशनी सफेद हो जाती है। जब बैटरी पूरी तरह से चार्ज हो जाती है, तो बैटरी की रोशनी गहरे सफेद में चमकती है (देखें पृष्ठ 39)।

नोट: हेडफोन चार्ज करते समय ऑडियो प्ले नहीं करता है या शोर निरस्त नहीं करता है।

चार्ज का समय

हेडफोन को पूरी तरह से चार्ज करने के लिए 2.5 घंटे तक का समय दें।

नोट:

- 15 मिनट के चार्ज में हेडफोन को 3.5 घंटे तक पावर मिलती है।
- पूरी तरह से चार्ज, हेडफोन को 20 घंटे तक पावर देता है।

बैटरी स्तर को सुनें

हर बार जब आप हेडफोन पर पावर ऑन करते हैं, तो एक ध्वनि संकेत बैटरी स्तर की घोषणा करता है। जब आप हेडफोन का उपयोग कर रहे हों और बैटरी कम हो, तो आप "बैटरी कम है, कृपया अभी चार्ज करें" सुनते हैं।

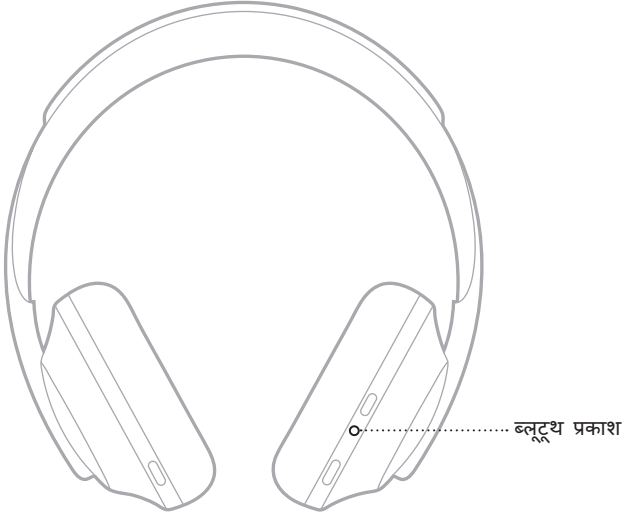
हेडफोन का उपयोग करते समय बैटरी के स्तर को सुनने के लिए, स्पर्श सतह को टैप करें और तब तक दबाए रखें जब तक कि आपको एक आवाज़ नहीं सुनाई दे।



नोट: डिफॉल्ट रूप से, हेडफोन पर टैप और होल्ड एक्शन बैटरी स्तर की घोषणा करने के लिए सेट किया गया है। इस क्रिया को अनुकूलित करने के बारे में अधिक जानकारी के लिए, पृष्ठ 23 देखें।

ब्लूटूथ प्रकाश

ब्लूटूथ प्रकाश दाहिने ईयरकप पर स्थित है और मोबाइल डिवाइस का कनेक्शन स्थिति दिखाता है।



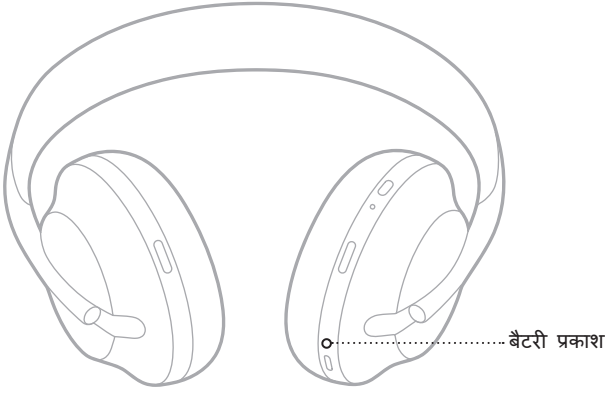
हल्की गतिविधि

सिस्टम स्थिति

धीरे-धीरे नीले में दमकता है	कनेक्ट करने के लिए तैयार
नीला ब्लिंक करता है	कनेक्ट हो रहा है
गहरा नीला	कनेक्ट हो गया
बंद	डिस्कनेक्ट हो गया

बैटरी प्रकाश

बैटरी की रोशनी दाहिने इयरकप पर स्थित है और बैटरी के स्तर को दिखाती है।



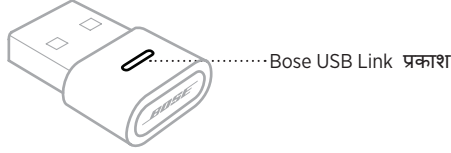
हल्की गतिविधि	सिस्टम स्थिति
गहरा सफेद	मध्यम से पूर्ण चार्ज
गहरा लाल	चार्ज कम
लाल ब्लिंक करता है	चार्ज करने की जरूरत
लाल और सफेद में ब्लिंक करता है	त्रुटि - बोस ग्राहक सेवा से संपर्क करें
तेजी से सफेद में दमकता है	हेडफोन अद्यतन करना

नोट:

- चार्ज करते समय, बैटरी की रोशनी सफेद हो जाती है। जब हेडफोन पूरी तरह से चार्ज हो जाता है, तो बैटरी लाइट गहरे सफेद में चमकती है।
- यदि Apple डिवाइस से कनेक्ट किया गया है, तो डिवाइस स्क्रीन के ऊपरी दाएं कोने के पास और सूचना केंद्र में बैटरी स्तर प्रदर्शित करता है।
- आप बोस संगीत ऐप का उपयोग करके हेडफोन के बैटरी स्तर की भी जांच कर सकते हैं।

BOSE USB LINK प्रकाश

बोस USB Link पर प्रकाश, हेडफोन की कनेक्शन स्थिति और माइक्रोसॉफ्ट टीम की स्थिति को दर्शाता है।



हल्की गतिविधि	सिस्टम स्थिति
धीरे-धीरे नीले में दमकता है	USB Link हेडफोन से कनेक्ट करने के लिए तैयार है
तेजी से नीले में दमकता है	USB Link हेडफोन से कनेक्ट हो रहा है।
गहरा नीला	USB Link हेडफोन से कनेक्ट है।
गहरा बैंगनी	USB Link हेडफोन से कनेक्ट है, और कंप्यूटर माइक्रोसॉफ्ट टीम खाते में लॉग इन है।
बैंगनी ब्लिंक करता है	USB Link हेडफोन से कनेक्ट है, और कंप्यूटर को एक माइक्रोसॉफ्ट टीम खाते में लॉग किया हुआ है, जो सूचना प्राप्त कर रहा है।
गहरा लाल	USB Link हेडफोन से जुड़ा हुआ है, और माइक्रोफोन मौन किया हुआ है।

ब्लूटूथ वायरलेस तकनीक आप को मोबाइल उपकरण जैसे स्मार्टफोन, टेबलेट और लैपटॉप कंप्यूटर से संगीत प्रवाह करने देता है। इससे पहले कि आप किसी डिवाइस से ऑडियो चला सकें, आपको डिवाइस को हेडफोन से कनेक्ट करना होगा।

अपने मोबाइल डिवाइस पर ब्लूटूथ मेनू के उपयोग से कनेक्ट करें

नोट: हेडफोन का सबसे अधिक लाभ उठाने के लिए, बस संगीत ऐप का उपयोग करके अपने मोबाइल डिवाइस को सेट और कनेक्ट करें (देखें पृष्ठ 14)।

1. पावर/ब्लूटूथ बटन को तब तक दबाकर रखें जब तक आप "एक और डिवाइस कनेक्ट करने के लिए तैयार" नहीं सुनते हैं, और ब्लूटूथ प्रकाश धीरे-धीरे नीले में दमकता है।



2. अपने उपकरण पर ब्लूटूथ सुविधा ऑन करें।

सुझाव: ब्लूटूथ सुविधा साधारणतः सेटिंग्स मेनू में ही पाई जाती है।

3. डिवाइस सूची से हेडफोन का चयन करें।

सुझाव: बोस संगीत ऐप में हेडफोन के लिए आपने जो नाम दर्ज किया है, उसे देखें।



एक बार कनेक्ट होने के बाद, आप "<मोबाइल डिवाइस का नाम> से कनेक्टेड," सुनते हैं और ब्लूटूथ लाइट गहरे नीले में चमकता है।

हेडफोन से मोबाइल डिवाइस को डिस्कनेक्ट करें

अपने मोबाइल डिवाइस को डिस्कनेक्ट करने के लिए बोस संगीत ऐप का उपयोग करें।

सुझाव: आप अपने डिवाइस को डिस्कनेक्ट करने के लिए ब्लूटूथ सेटिंग्स का भी उपयोग कर सकते हैं। ब्लूटूथ सुविधा को अक्षम करने से अन्य सभी डिवाइस डिस्कनेक्ट हो जाते हैं।

हेडफोन से किसी मोबाइल डिवाइस को फिर से कनेक्ट करें

जब चालू होता है, तो हेडफोन दो सबसे हाल ही में जुड़े उपकरणों के साथ फिर से कनेक्ट करने का प्रयास करता है।

नोट:

- उपकरण सीमा के भीतर (30 फीट या 9 मीटर) और पावर ऑन होना चाहिए।
- सुनिश्चित करें कि अपने मोबाइल उपकरण पर ब्लूटूथ सुविधा सक्षम है।

हेडफोन के लिए एक अतिरिक्त मोबाइल डिवाइस कनेक्ट करें

आप हेडफोन डिवाइस सूची में अधिकतम आठ डिवाइस स्टोर कर सकते हैं, और हेडफोन को एक बार में दो डिवाइसों से सक्रिय रूप से जोड़ा जा सकता है।

एक अतिरिक्त डिवाइस कनेक्ट करने के लिए, बॉस संगीत ऐप का उपयोग करें। आप इस विकल्प को सेटिंग्स मेनू से एक्सेस कर सकते हैं।

सुझाव: आप अपने मोबाइल डिवाइस पर ब्लूटूथ मेनू का उपयोग भी कर सकते हैं (देखें पृष्ठ 41)।

नोट: आप एक समय में केवल एक ही उपकरण से ऑडियो बजा सकते हैं।

दो कनेक्टेड मोबाइल उपकरणों के बीच स्विच करें

1. अपने पहले उपकरण पर ऑडियो को विरमित करें।
2. अपने द्वितीय उपकरण पर ऑडियो बजाएं।

BOSE USB LINK के लिए हेडफोन का एक सेट फिर से कनेक्ट करें

अपने कंप्यूटर पर USB पोर्ट से USB लिंक को निकालें, और इसे पुनः डालें। USB लिंक पर प्रकाश दमकेंगा क्योंकि यह हेडफोन के पहले से कनेक्ट किए गए सेट को फिर से कनेक्ट करने का प्रयास करता है।

हेडफोन के दूसरे सेट को BOSE USB LINK से कनेक्ट करें

Bose USB Link की डिवाइस सूची में आप अधिकतम आठ डिवाइस (हेडफोन) स्टोर कर सकते हैं।

1. लगभग 3 सेकंड के लिए Bose USB Link पर बटन दबाए रखें और फिर इसे छोड़ दें। USB Link पर प्रकाश धीरे-धीरे नीले रंग से इंगित करेगा कि यह किसी अन्य ब्लूटूथ डिवाइस से कनेक्ट करने के लिए तैयार है।
2. एक नए ब्लूटूथ डिवाइस से कनेक्ट करने के लिए अपने बोस हेडफोन को सक्रम करें। USB Link से कनेक्ट करने के लिए अपने हेडफोन के लिए कुछ समय प्रतीक्षा करें। USB Link पर प्रकाश तेजी से ब्लिंक करेगा और फिर हेडफोन से कनेक्ट होने पर गहरा बना रहेगा।

नोट: यदि Bose USB Link लगभग 5 मिनट के बाद बोस ब्लूटूथ हेडफोन के सेट से कनेक्ट नहीं होता है, तो USB Link पर प्रकाश ब्लिंक करना बंद कर देगा। यदि आप बोस ब्लूटूथ हेडफोन का एक और सेट कनेक्ट करना चाहते हैं, तो ऊपर दिए गए कार्यों को दोहराएं।

हेडफोन डिवाइस सूची को साफ़ करें

1. पावर/ब्लूटूथ बटन को तब तक दबाए रखें, जब तक आपको "ब्लूटूथ डिवाइस की सूची साफ़ हो गया" और ब्लूटूथ प्रकाश धीरे-धीरे नीले में दमके।
2. अपने डिवाइस पर ब्लूटूथ सूची से हेडफोन हटाएं।
सभी डिवाइस साफ़ हो गए हैं, और हेडफोन कनेक्ट करने के लिए तैयार हैं।

BOSE USB LINK डिवाइस सूची को साफ़ करें

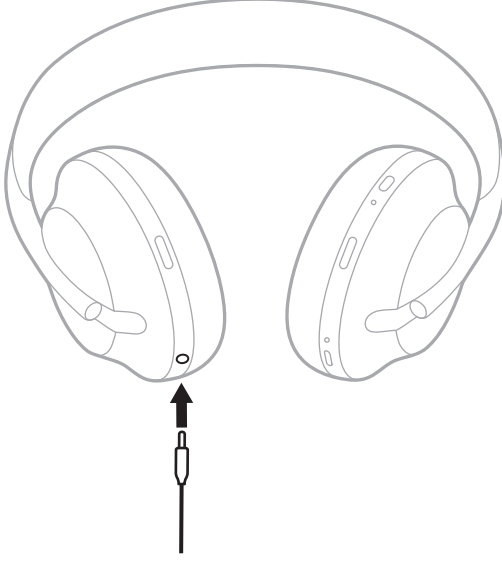
7-10 सेकंड के लिए Bose USB Link पर के बटन को दबाए रखें। USB Link पर प्रकाश धीरे-धीरे नीले में दमकेगा।

सभी डिवाइस साफ़ हो गए हैं, और USB Link कनेक्ट करने के लिए तैयार हैं।

ऑडियो केबल कनेक्ट करें

गैर-ताररहित डिवाइस कनेक्ट करने के लिए या हेडफोन की बैटरी खराब होने पर ऑडियो केबल का उपयोग करें।

1. दाएं ईयरकप पर 2.5 मिमी जैक में केबल डालें।

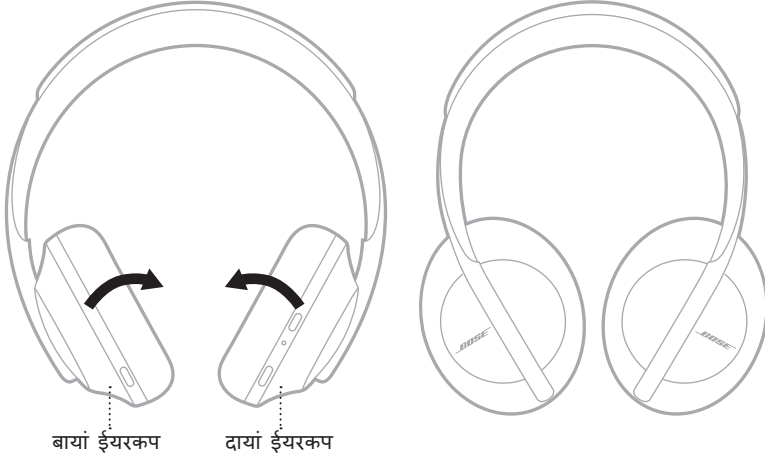


2. केबल के दूसरे छोर को अपने डिवाइस पर 3.5 मिमी जैक में डालें।

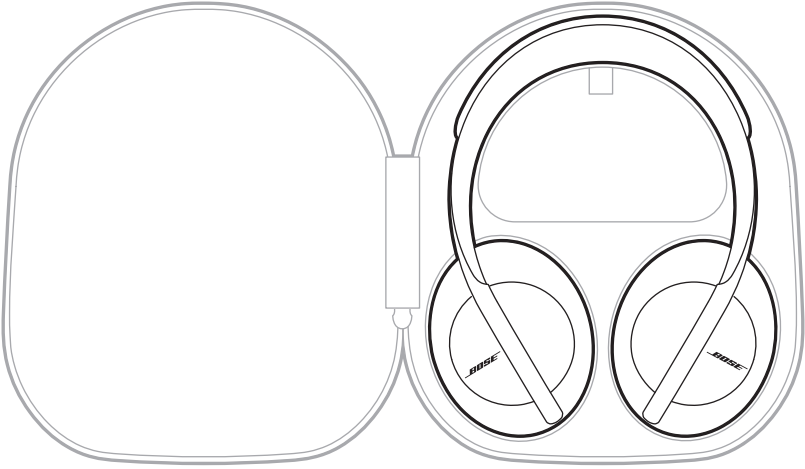
हेडफोन स्टोर करें

आसान, सुविधाजनक भंडारण के लिए इयरकप घूमते हैं।

1. इयरकप्स को समायोजित करें ताकि हेडबैंड अपने सबसे छोटे आकार पर हो (देखें पृष्ठ 15)।
2. दोनों इयरकप्स को अंदर की ओर घुमाएं ताकि वे सपाट रहें।



3. हेडफोन फ्लैट को केस में रखें।



नोट: जब उपयोग में न हो तो हेडफोन का पावर ऑफ करना सुनिश्चित करें।

हेडफोन और BOSE USB LINK को साफ करें

हेडफोन और Bose USB Link को आवधिक सफाई की आवश्यकता हो सकती है।

- एक नरम, सूखे कपड़े से बाहरी सतहों को पोंछें।
- नमी को इयरकप या हेडफोन के 2.5 मिमी जैक के अंदर या USB Link के अंदर नहीं जाने दें।

पार्ट्स और सामान का प्रतिस्थापन

बोस ग्राहक सेवा के माध्यम से पार्ट्स और सामान के प्रतिस्थापन का आदेश दिया जा सकता है।

देखें: worldwide.Bose.com/Support/HP700UC

सीमित वारंटी

हेडफोन और Bose USB Link एक सीमित वारंटी द्वारा कवर किए गए हैं। सीमित वारंटी के विवरण के लिए हमारे वेबसाइट global.Bose.com/warranty पर जाएं।

अपने उत्पाद को पंजीकृत करने हेतु, निर्देशों के लिए global.Bose.com/register पर जाएं। पंजीयन कराने में असफलता आपके सीमित वारंटी अधिकारों को प्रभावित नहीं करेगी।

सीरियल नंबर स्थान

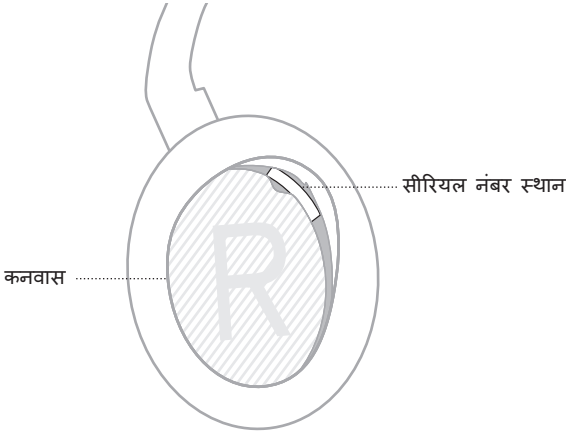
सीरियल नंबर स्थित है:

- कार्टन बाहरी लेबल पर।
- बोस संगीत ऐप में, तकनीकी जानकारी के अंतर्गत।
- दाहिने ईयरकप में, कनवास के नीचे (कपड़ा लगाना)।

हेडफोन पर सीरियल नंबर देखें (अनुशंसित नहीं)

1. दाहिनी ईयरकप पर, दाहिने ईयरकप कुशन के शीर्ष को हलके से थोड़ा पीछे खींचें।
2. लेबल को प्रकट करने के लिए शीर्ष-दाएं किनारे पर कनवास को दबाएं।

सावधानी: सावधान रहें कि इयरकप के अंदर किसी अन्य घटकों को दबाएं या हटाएं नहीं क्योंकि इससे हेडफोन क्षतिग्रस्त हो सकते हैं।



पहले इन समाधानों से प्रयास करें

यदि आप हेडफोन या Bose USB Link के साथ समस्याओं का अनुभव करते हैं, तो पहले इन समाधानों को आजमाएँ:

- बैटरी को चार्ज करें (देखें पृष्ठ 36)।
- हेडफोन का पावर ऑन करें (देखें पृष्ठ 17)।
- स्थिति प्रकाश जांचें (देखें पृष्ठ 38)।
- सुनिश्चित करें कि आपका मोबाइल डिवाइस ब्लूटूथ कनेक्शन का समर्थन करता है (देखें पृष्ठ 41)।
- सुनिश्चित करें कि USB Link आपके कंप्यूटर से सुरक्षित रूप से जुड़ा हुआ है (देखें पृष्ठ 17)।
- बोस म्यूज़िक ऐप डाउनलोड करें और उपलब्ध सॉफ़्टवेयर अद्यतन चलाएं (देखें पृष्ठ 14)।
- अपने हेडफोन को डिवाइस या USB Link के करीब लाएं और किसी भी हस्तक्षेप या अवरोधों से दूर रखें।
- हेडफोन, मोबाइल डिवाइस, संगीत या मीटिंग ऐप पर वॉल्यूम बढ़ाएं।
- सुनिश्चित करें कि आपके कंप्यूटर पर मीटिंग ऐप और ऑपरेटिंग सिस्टम अद्यतित है।
- एक और मोबाइल डिवाइस कनेक्ट करें (देखें पृष्ठ 43)।
- अपने कंप्यूटर को पुनरारंभ करें, या मीटिंग ऐप से साइन आउट करें और वापस साइन इन करें।
- अपने कंप्यूटर पर USB पोर्ट से USB Link को निकालें, और इसे पुनः डालें।
- उपलब्ध USB Link फ़र्मवेयर अद्यतन देखें (देखें पृष्ठ 55)।

अन्य समाधान

यदि आप अपनी समस्या को हल नहीं कर पाते हैं, तो सामान्य समस्याओं के लक्षण की पहचान करने और समाधान के लिए नीचे की तालिका देखें। यदि आप अपनी समस्या हल करने में नाकाम रहते हैं, तो बोस ग्राहक सेवा से संपर्क करें।

देखें: worldwide.Bose.com/contact

समस्या	क्या करना है
हेडफोन ब्लूटूथ डिवाइस से कनेक्ट नहीं होते हैं	<p>आपके उपकरण पर:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ब्लूटूथ सूविधा को ऑफ करें फिर ऑन करें। • अपने डिवाइस पर ब्लूटूथ सूची से हेडफोन हटाएं। फिर कनेक्ट करें (देखें पृष्ठ 41)। <p>कैसे करना है, इस का वीडियो देखने हेतु जाएँ: worldwide.Bose.com/Support/HP700UC</p> <p>हेडफोन डिवाइस सूची को साफ़ करें (देखें पृष्ठ 44)। फिर कनेक्ट करें। हेडफोन को रीबूट करें (देखें पृष्ठ 55)।</p>

समस्या	क्या करना है
ऐप सेटअप के दौरान हेडफोन प्रतिक्रिया नहीं देते हैं	सुनिश्चित करें कि आप सेटअप के लिए बोस संगीत ऐप का उपयोग कर रहे हैं।
बोस संगीत ऐप मोबाइल उपकरण पर काम नहीं करता है	सुनिश्चित करें कि आपका मोबाइल उपकरण बोस संगीत ऐप के साथ संगत है और न्यूनतम सिस्टम आवश्यकताओं को पूरा करता है। अधिक जानकारी के लिए, अपने मोबाइल डिवाइस पर ऐप स्टोर देखें। अपने मोबाइल डिवाइस पर बोस संगीत ऐप को अनइंस्टॉल करें, फिर ऐप को फिर से इंस्टॉल करें (देखें पृष्ठ 14)।
कोई आवाज़ नहीं	यह सुनिश्चित करने के लिए कि ऑडियो प्ले हो रहा है, अपने मोबाइल डिवाइस पर प्ले दबाएं। किसी भिन्न एप्लिकेशन या संगीत सेवा से ऑडियो चलाएं। सीधे अपने डिवाइस पर संग्रहीत सामग्री से ऑडियो चलाएं। अपने डिवाइस को रिस्टार्ट करें। यदि दो डिवाइस कनेक्ट हैं, तो पहले डिवाइस को रोकें और दूसरे मोबाइल डिवाइस को चलाएं। यदि दो डिवाइस जुड़े हुए हैं, तो डिवाइसों को हेडफोन की सीमा के भीतर ले जाएं (30 फीट या 9 मीटर)। यदि आप किसी मीटिंग में हैं, तो सुनिश्चित करें कि Bose USB Link को आपके मीटिंग ऐप में स्पीकर के रूप में चुना गया है।
कोई आवाज़ नहीं (तार कनेक्शन)	ऑडियो केबल के दोनों सिरों को सुरक्षित करें। यह सुनिश्चित करने के लिए कि ऑडियो प्ले हो रहा है, अपने मोबाइल डिवाइस पर प्ले दबाएं। किसी भिन्न एप्लिकेशन या संगीत सेवा से ऑडियो चलाएं। सीधे अपने डिवाइस पर संग्रहीत सामग्री से ऑडियो चलाएं। अपने डिवाइस को रिस्टार्ट करें।
आवाज़ की खराब गुणवत्ता	यदि हवा वाला वातावरण है, तो शोर निरस्तीकरण के स्तर को समायोजित करें (देखें पृष्ठ 32)। एक अलग ऑडियो ट्रैक आजमाएँ। किसी भिन्न एप्लिकेशन या संगीत सेवा से ऑडियो चलाएं। दूसरे उपकरण को डिस्कनेक्ट करें। डिवाइस या संगीत ऐप पर किसी भी ऑडियो संवर्धन सूविधा को बंद करें। आपके उपकरण पर: <ul style="list-style-type: none"> ब्लूटूथ सूविधा को ऑफ करें फिर ऑन करें। अपने डिवाइस पर ब्लूटूथ सूची से हेडफोन हटाएं। फिर कनेक्ट करें (देखें पृष्ठ 41)।

समस्या	क्या करना है
हेडफोन चार्ज नहीं करता है	<p>सुनिश्चित करें कि हेडफोन पर USB केबल सही ढंग से पोर्ट के साथ संरेखित है।</p> <p>USB चार्जिंग केबल के छोरों को सुरक्षित करें।</p> <p>यदि हेडफोन उच्च या निम्न तापमान के संपर्क में हैं, तो हेडफोन को कमरे के तापमान पर वापस आने दें और फिर से चार्ज करने का प्रयास करें।</p> <p>किसी भिन्न USB-A वॉल चार्जर, USB केबल या AC (मुख्य) पावर स्रोत का प्रयास करें।</p>
शोर निरस्तीकरण को समायोजित नहीं कर सकते	<p>हेडफोन का पावर ऑफ और ऑन करें (देखें पृष्ठ 17)</p> <p>यदि शोर नियंत्रण बटन का उपयोग कर रहे हैं, तो शोर निरस्तीकरण के स्तर को समायोजित करने के लिए बोस संगीत ऐप का उपयोग करने का प्रयास करें।</p>
माइक्रोफोन ध्वनि नहीं उठाता है	<p>सुनिश्चित करें कि हेडफोन के सामने के किनारे पर माइक्रोफोन के छेद अवरुद्ध नहीं हैं।</p> <p>एक और फोन कॉल का प्रयास करें।</p> <p>किसी अन्य संगत उपकरण को आजमाएं।</p> <p>सुनिश्चित करें कि माइक्रोफोन म्यूट नहीं किया गया है (देखें पृष्ठ 22)।</p> <p>आपके उपकरण पर:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ब्लूटूथ सूविधा को ऑफ करें और फिर ऑन करें। • अपने डिवाइस पर ब्लूटूथ सूची से हेडफोन हटाएं। फिर कनेक्ट करें (देखें पृष्ठ 41)।
फोन कॉल के लिए तेज़ आवाज़ वाला वातावरण	<p>सेल्फ वॉइस को एडजस्ट करने के लिए बोस संगीत ऐप का इस्तेमाल करें। आप इस विकल्प को सेटिंग्स मेनू से एक्सेस कर सकते हैं।</p> <p>एक अलग शोर निरस्तीकरण स्तर का प्रयास करें।</p>
हेडफोन स्पर्श नियंत्रण पर प्रतिक्रिया नहीं देते हैं	<p>सुनिश्चित करें कि आप दाहिने ईयरकप पर स्पर्श नियंत्रण सतह को टैप कर रहे हैं (देखें पृष्ठ 18)।</p> <p>यह सुनिश्चित करें कि आपके हाथ सूखे हों।</p> <p>यदि दस्ताने पहने हैं, तो स्पर्श नियंत्रण सतह को टैप करने से पहले उन्हें हटा दें।</p> <p>बहु-टैप कार्यों के लिए, टैप का दबाव अलग-अलग होता है।</p>

समस्या	क्या करना है
स्वर संकेत भाषा अनुपलब्ध है	स्वर संकेत को अनुकूलित करने या अक्षम करने के लिए, बोस संगीत ऐप का उपयोग करें। आप इस विकल्प को सेटिंग्स मेनू से एक्सेस कर सकते हैं।
Google सहायक प्रतिक्रिया नहीं देता है	<p>सुनिश्चित करें कि Google Assistant बोस संगीत ऐप का उपयोग कर सेटअप किया गया है (देखें पृष्ठ 25)।</p> <p>अपने मोबाइल डिवाइस को वाई-फाई® या सेलुलर डेटा नेटवर्क से कनेक्ट करें।</p> <p>सुनिश्चित करें कि आप ऐसे देश में हैं जहां Google Assistant उपलब्ध है।</p> <p>सुनिश्चित करें कि आप Google सहायक ऐप के सबसे अद्यतित संस्करण का उपयोग कर रहे हैं।</p> <p>सुनिश्चित करें कि आपका मोबाइल डिवाइस संगत है। देखें: https://support.google.com/headphones</p> <p>अतिरिक्त सहायता के लिए, देखें: https://support.google.com/headphones</p>
Alexa प्रतिक्रिया नहीं देती है	<p>सुनिश्चित करें कि Alexa बोस संगीत ऐप का उपयोग कर सेटअप किया गया है (देखें पृष्ठ 25)।</p> <p>अपने मोबाइल डिवाइस को वाई-फाई® या सेलुलर डेटा नेटवर्क से कनेक्ट करें।</p> <p>सुनिश्चित करें कि आप उस देश में हैं जहाँ Alexa उपलब्ध है।</p> <p>सुनिश्चित करें कि जागृत शब्द सक्षम है (देखें पृष्ठ 29)।</p> <p>सुनिश्चित करें कि आप Amazon Alexa ऐप के सबसे अद्यतित संस्करण का उपयोग कर रहे हैं।</p> <p>सुनिश्चित करें कि आपका मोबाइल डिवाइस संगत है।</p> <p>अतिरिक्त सहायता के लिए, देखें: https://www.amazon.com/usealexa</p>
बोस USB लिंक पर मेरे बटन दबाने पर कुछ नहीं होता है।	<p>यदि आप हेडफोन के दूसरे सेट को USB Link से कनेक्ट करने का प्रयास कर रहे हैं, तो इसे जारी करने से पहले बटन को कम से कम 3 सेकंड के लिए दबाकर रखें (देखें पृष्ठ 44)।</p> <p>सुनिश्चित करें कि आप बटन दबाते समय मीटिंग में नहीं हैं। अन्यथा, USB Link मीटिंग को बाधित नहीं करने के लिए जवाब नहीं देगा।</p>

समस्या	क्या करना है
बोस यूएसबी लिंक मेरी मीटिंग ऐप में स्पीकर के रूप में सूचीबद्ध नहीं है।	<p>माइक्रोफोन, स्पीकर और कैमरा डिवाइस के रूप में अपने कंप्यूटर के लिए USB Link को पंजीकृत करने के लिए लगभग 30 सेकंड प्रतीक्षा करें।</p> <p>यदि यह अभी भी काम नहीं करता है, तो निम्न समाधान आजमाएं:</p> <ul style="list-style-type: none"> • अपने कंप्यूटर पर USB Link को किसी भिन्न USB पोर्ट से कनेक्ट करने का प्रयास करें। • सुनिश्चित करें कि USB Link USB पोर्ट से सुरक्षित रूप से जुड़ा हुआ है।
मेरे कंप्यूटर पर वाल्यूम समायोजित करने से Bose USB Link के वाल्यूम पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है।	<p>आपके कंप्यूटर में डिफॉल्ट ऑडियो प्लेबैक डिवाइस के रूप में चयनित USB Link नहीं हो सकता है (भले ही आपका मीटिंग ऐप USB Link के साथ ठीक से काम कर रहा हो)।</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows: सिस्टम ट्रे (टास्कबार में) में स्पीकर आइकन पर क्लिक करें और प्लेबैक डिवाइस के रूप में Bose USB Link चुनें। • macOS: स्क्रीन के ऊपरी-बाएँ कोने में Apple आइकन पर क्लिक करें, और सिस्टम और प्राथमिकताएँ का चयन करें, साउंड पर क्लिक करें और फिर आउटपुट पर क्लिक करें। डिवाइस की सूची में Bose USB Link का चयन करें।
Bose USB Link पर स्थिति प्रकाश गहरा नीला, बैंगनी या लाल है, लेकिन मेरे हेडफोन कनेक्ट नहीं हैं।	<p>USB Link पर डिवाइस सूची साफ़ करें (देखें पृष्ठ 44), और फिर अपने हेडफोन को फिर से कनेक्ट करने का प्रयास करें (देखें पृष्ठ 44)।</p>

हेडफोन को रिबूट करें

यदि हेडफोन अनुत्तरदायी हैं, तो आप उन्हें रिबूट कर सकते हैं। हेडफोन को रिबूट करने से सेटिंग्स या कनेक्टेड डिवाइस साफ नहीं होते हैं।

नोट: ऐसा करने का निर्देश दिए जाने तक हेडफोन से USB केबल को कनेक्ट नहीं करें।

1. हेडफोन से सभी केबलों को डिस्कनेक्ट करें।
2. USB केबल के एक छोर को USB-A दिवार चार्जर या कंप्यूटर से कनेक्ट करें जो चालू है।
3. दाएं ईयरकप पर USB-C पोर्ट में USB केबल के छोटे सिरे को कनेक्ट करने के दौरान पावर/ब्लूटूथ बटन को दबाएं और थामे रखें।
4. 2 सेकंड के बाद पावर/ब्लूटूथ बटन छोड़ दें।

नोट: आपको अपने हेडफोन को दो बार रिबूट करने की आवश्यकता हो सकती है।

BOSE USB LINK की फ़ैक्टरी डिफ़ॉल्ट सेटिंग्स को पुनर्स्थापित करें

यदि Bose USB Link अनुत्तरदायी है या अपेक्षित रूप से कार्य नहीं कर रहा है, तो आप इसकी फ़ैक्टरी डिफ़ॉल्ट सेटिंग्स को पुनर्स्थापित कर सकते हैं। फ़ैक्टरी डिफ़ॉल्ट सेटिंग्स को पुनर्स्थापित करने से USB Link डिवाइस सूची साफ हो जाएगी।

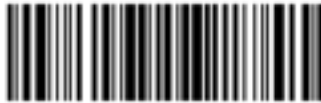
7-10 सेकंड के लिए USB Link पर बटन को दबाए रखें।

फर्मवेयर अद्यतन करें

आपको कभी-कभी Bose USB Link पर स्थापित फर्मवेयर को अद्यतन करने की आवश्यकता हो सकती है। यदि आप ब्लूटूथ कनेक्टिविटी, अपने मीटिंग ऐप या ऑडियो गुणवत्ता के साथ एकीकरण से संबंधित किसी भी समस्या का अनुभव करते हैं, तो फर्मवेयर को अद्यतित करके देखें कि क्या यह समस्या ठीक करता है।

अपने कंप्यूटर पर Bose USB Link अपडेटर ऐप को डाउनलोड, इंस्टॉल और उपयोग करने के लिए:

1. अपने कंप्यूटर पर, देखें pro.Bose.com/USBLink।
2. Bose USB Link Updater ऐप के लिए ज़िप फ़ाइल डाउनलोड करें।
3. ज़िप फ़ाइल खोलें, और फिर इंस्टॉलर पर डबल-क्लिक करें।
4. इंस्टॉलेशन को पूरा करने के लिए ऑन-स्क्रीन चरणों का पालन करें।
5. USB Link को अपने कंप्यूटर पर USB पोर्ट में डालें। USB Link पर का प्रकाश ब्लिंक करेगा।
6. अपने कंप्यूटर पर Bose USB Link अपडेटर ऐप खोलें और ऐप निर्देशों का पालन करें।



866322-0010