



Zur sofortigen Verwendung

BOSE STELLT QUIETCOMFORT EARBUDS UND SPORT EARBUDS VOR

Neue QC Earbuds – Earbuds mit erstklassigem Noise Cancelling

Neue Sport Earbuds – Unglaublicher Klang trifft Design mit starkem Halt

10. September 2020 – Die Kopfhörer, die die Branche revolutioniert haben, tun es nun erneut – diesmal mit einem komplett kabellosen Earbud. Bose stellt heute die QuietComfort® Earbuds vor, die die Stille der Bose® Over-Ear-Kopfhörer mit Noise Cancelling in ein wunderschönes, kabelloses In-Ear-Design bringen. Zudem stellt Bose die Sport Earbuds vor, die speziell entwickelt wurden, um herausragenden Klang in einem noch kleineren, schlankeren Gehäuse zu erzeugen, das dabei fest im Ohr sitzt – ganz ohne Druckschmerz oder Ohrbügel.

Mit den neuen QC Earbuds stellt Bose erstmals Weiterentwicklungen von Bose-eigener Hardware und Software vor, die das 20-jährige Erbe der QuietComfort Kopfhörer fortsetzen. Jeder Earbud ist nur etwas mehr als 2,5 Zentimeter lang und wiegt 8,5 Gramm - etwa so viel wie eine 2-Euro-Münze. Dennoch funktionieren sie wie jeder QuietComfort Kopfhörer vor ihnen und sorgen selbst in den lautesten Umgebungen für angenehme Stille. Die Earbuds dämpfen den Lärm von Lastwagen, Bussen und Hupen während der Hauptverkehrszeit oder die störenden Geräusche aus dem Büro oder der Wohnung nebenan.

Die Bose Sport Earbuds wurden von Grund auf als ultimativer Trainingsbegleiter entwickelt. Sie sind nur etwa halb so gross wie ihr Vorgänger, liefern jedoch eine bessere Audioqualität. Alles an ihnen ist auf Leistung optimiert: der hohe Tragekomfort, die einfache Bedienung, ihre Strapazierfähigkeit und ihre Zuverlässigkeit, egal ob zu Hause, im Fitnessstudio oder beim Training im Freien.

Die QC Earbuds sind für 299,95 CHF erhältlich, die Sport Earbuds für 219,95 CHF. Beide sind ab dem 5. Oktober erhältlich und ab heute vorbestellbar.

(weiter)

DIE GROSSARTIGEN BOSE QUIETCOMFORT EARBUDS

„Wir haben viel Zeit darauf verwendet, sicherzustellen, dass unsere neuen QuietComfort Earbuds die effektivsten In-Ear-Kopfhörer mit Noise Cancelling sind, die es je gab“, so Mehul Trivedi, Category Director, Bose Wearable Audio. „Zudem ist die Soundqualität grossartig und es ist ein Vergnügen, sie zu tragen und zu benutzen. Das ist eine unschlagbare Kombination, mit der die Earbuds der Branche weit voraus sind und die sie in jeder Hinsicht zu einem Mitglied der QuietComfort-Familie macht.“

Das eigene Noise Cancelling System – nur von Bose

Die QC Earbuds sind eine technische Meisterleistung. Um unerwünschte Geräusche physisch zu blockieren, sorgen die neuen StayHear™ Max Ohreinsätze für einen weichen, aber dichten Verschluss. Die Earbuds erledigen den Rest: Mehrere Mikrofone erfassen und messen verbleibende Geräusche und senden sie an einen eingebauten elektronischen Chip, der mit einem neuen, speziellen Algorithmus bespielt ist. Zusammen mit winzigen Schallwandlern antwortet das System mit einem präzisen, gleichmässigen und gegenläufigen Signal, in weniger als einem Bruchteil einer Millisekunde. Das Ergebnis ist beeindruckend und einzigartig. Von einem Moment zum anderen verstummt das Summen der Kaffeemühlen in der Nähe zu einem Flüstern und das Dröhnen von Motoren und Baustellen ist nahezu verschwunden.

Regelbare Lärmreduzierung – per Knopfdruck die Lautstärke der Welt einstellen

Die QuietComfort Earbuds sind mit elf Noise Cancelling Stufen ausgestattet, sodass Nutzer wählen können, wie viel sie von der Welt hereinlassen oder ausblenden möchten. Sie können Präferenzen festlegen und jederzeit wieder ändern – vom Transparenzmodus, der eine bewusste Wahrnehmung der Umgebung ermöglicht, bis hin zur vollständigen Geräuschunterdrückung, durch die Umgebungsgeräusche völlig ausgeblendet werden und mit der sich Nutzer auf jedes Detail des gespielten Inhalts oder des Gesprächs konzentrieren können.

Für Musik, Filme, Podcasts und Anrufe

Im Bereich Entertainment spürt man den Unterschied der QC Earbuds schon beim ersten Gebrauch. Bei der Musikwiedergabe verzichten die Earbuds auf künstliche Verstärkungen in bestimmten Frequenzbereichen und sorgen für eine originalgetreue Wiedergabe – so nah wie möglich an der Aufnahme selbst. Im Gegensatz zu herkömmlichen Ohrhörern verschwindet der Bass nicht und wird auch nicht verzerrt, sondern bleibt bei jeder Lautstärke satt und kräftig. Bei Filmen, Videos, Nachrichten und Podcasts wirken Sprache und Dialoge natürlich,

(weiter)

ohne elektronisches Rauschen. Für Telefongespräche separieren die QC Earbuds die Stimme des Nutzers von anderen um ihn herum und dämpfen Umgebungsgeräusche, wie das Rauschen des Windes, sodass das Gesagte für den anderen Gesprächsteilnehmer besser verständlich ist.

Akkulaufzeit und Farben

Die neuen QuietComfort Earbuds haben eine Akkulaufzeit von insgesamt 18 Stunden – 6 Stunden voll aufgeladen und weitere 12 Stunden bei Verwendung der Ladeschale. Die Earbuds haben eine matte Oberfläche mit Metallic- und Glanzakzenten und sind in zwei Farben erhältlich: Schwarz und Soapstone.

DIE NEUEN BOSE SPORT EARBUDS®

Die Sport Earbuds von Bose wurden von Grund auf neu entwickelt, um mehr Motivation, besseren Fokus und besseres Training zu ermöglichen. Jeder Ohrhörer enthält ein völlig neues Akustiksystem mit einem hocheffizienten Treiber, einem eigenen Port-Design und eine abgestimmte Lautstärke- und Klangregelung für klare, kraftvolle Leistung. Doch es gibt noch viel mehr Gründe, die die Sport Earbuds zu etwas Besonderem machen.

Du bewegst Dich, sie nicht!

Die neuen Sport Earbuds tragen den Sport aus gutem Grund im Namen. Jede Komponente wurde individuell angepasst, um die häufigsten Probleme von Earbuds in diesem Bereich zu lösen. Die neuen Earbuds sind nur mit den neuen StayHear™ Max Ohreinsätzen verbunden. So haken sich die Earbuds im Ohr ein und sitzen bei Übungen mit hoher oder niedriger Intensität immer fest, ohne zu drücken oder zu rutschen. Von Intervalltraining bis hin zu Langstreckenläufen und Yoga-Übungen haben die Bose Sport Earbuds® eine geradezu magische Widerstandskraft gegen Verrutschen oder Herausfallen. Kompromisse, wie ein störendes Design, das tief in die Ohren geschoben werden muss, oder zusätzliche Teile, die um die Ohren gewickelt werden, müssen Nutzer der Sport Earbuds nicht eingehen.

Akkulaufzeit und Farben

Die neuen Sport Earbuds haben eine Akkulaufzeit von bis zu 5 Stunden und eine Ladeschale, die bis zu 10 Stunden zusätzliche Wiedergabezeit bietet. Sie sind in den Farben Schwarz, Blau und Weiss erhältlich.

QC EARBUDS UND SPORT EARBUDS – Kompatibilität, Konnektivität und Kontrolle

(weiter)

Die neuen Bose QuietComfort Earbuds und Sport Earbuds sind kompatibel mit iOS-Geräten, Android-Geräten und den systemeigenen Sprachassistenten. Sie sind mit Bluetooth® 5.1, präzise platzierten Antennen und einer neuen Datenübertragungsmethode ausgestattet, die für weniger Aussetzer sorgen. Beide Modelle sind schweiss- und wasserresistent nach Schutzklasse IPX4. Sie verfügen über Touch-Bedienelemente für die gängigsten Befehle wie Abspielen und Pausieren, Anrufe annehmen und beenden sowie Zugang zum Sprachassistenten. Jeder Earbud ist mit den neuen StayHear™ Max Ohreinsätzen aus Soft-Silikon ausgestattet, die in drei Grössen mitgeliefert werden. Die kostenlose Bose Music App bietet für die Bose QC Earbuds und Sport Earbuds zusätzliche Funktionalität und Software-Updates.

Über die Bose Corporation

Die Bose Corporation wurde 1964 von Dr. Amar G. Bose gegründet, damals Professor für Elektrotechnik am Massachusetts Institute of Technology. Bis heute gelten die Gründungsprinzipien. Bose investiert in langfristige Forschung, die ein elementares Ziel hat: neue Technologien mit echtem Mehrwert für den Kunden zu entwickeln. Über Jahrzehnte und in den unterschiedlichsten Bereichen hat Bose mit Innovationen in der Audiowelt – und darüber hinaus – bestehende Konzepte neu definiert und vollkommen neue Kategorien geschaffen. Ob zu Hause, im Auto, unterwegs oder im öffentlichen Raum, Bose hat die Art, wie heute Musik gehört wird, grundlegend verändert. Bose ist ein privat gehaltenes Unternehmen, dessen Erfindergeist und Leidenschaft für Spitzenklang sowie aussergewöhnliche Erlebnisse man weltweit begegnet – überall dort, wo sich Bose engagiert.

#

(weiter)