



## **Zur sofortigen Veröffentlichung**

### **NEUE VERSION DER BELIEBTESTEN KOPFHÖRER BOSE STELLT QUIETCOMFORT 45 VOR**

**31. August 2021** — Bose stellt heute die neuen QuietComfort 45 Kopfhörer vor, die Nachfolger des populären QuietComfort 35 II. Die neuen Over-Ear-Kopfhörer bieten eine verbesserte Geräuschunterdrückung für sofortige Stille auf Knopfdruck an jedem Ort, einen neuen AWARE-Modus, der die Umgebungsgeräusche wieder hörbar macht, bessere Sprachisolierung für deutlichere Gespräche und eine Akkulaufzeit von 24 Stunden. Die QuietComfort 45 behalten die bewährten Eigenschaften ihres Vorgängers: großartigen Sound, ganztägig hohen Tragekomfort und Stabilität, intuitive Bedienung, solide Konnektivität und ein Update des kultigen Designs, das die QuietComfort-Serie zu einem der bekanntesten Kopfhörer überhaupt gemacht hat. Die neuen Kopfhörer sind ab dem 30. September zum Preis von 349,95 Euro (UVP) in Deutschland erhältlich. Vorbestellungen sind ab dem 01. September über [bose.de](https://www.bose.de) und bei ausgewählten Händlern möglich.

„Die Kopfhörer der QuietComfort-Serie sind nicht umsonst legendär“, sagt Meहुल Trivedi, Category Director, Bose Wearable Audio. „Was als Gadget für Reisen begann, wurde zu einem Produkt, das den Alltag von Millionen von Menschen auf der ganzen Welt besser und angenehmer macht. Unsere Kunden sagen uns seit Jahren, dass die vielen Vorteile die QuietComfort-Kopfhörer so außergewöhnlich und unverzichtbar machen. Die QuietComfort-Serie gibt unseren Kunden in jeder Situation genau das, was sie gerade brauchen, und die QuietComfort 45 werden diesem Prinzip folgen.“

#### **Zwei Modi - QUIET und AWARE**

Die QuietComfort 45 haben zwei Einstellungen, die beide durch ein neues Active Noise Cancelling-System und ein neues Elektronikpaket ermöglicht wurden. Im QUIET-Modus werden Mikrofone innerhalb und außerhalb der Ohrhörer mit einem proprietären digitalen Chip kombiniert, um so unerwünschte Geräusche im mittleren Frequenzbereich zu erkennen,

zu messen und zu unterdrücken – also jene Geräusche, die typischerweise in Zügen, Büros und Cafés auftreten. Die sofortige Stille, für die die ANC-Kopfhörer bekannt sind, tritt in einem Bruchteil einer Millisekunde ein. So können Nutzer sämtliche Außengeräusche komplett ausblenden und Musik, Podcasts oder Filme mit erstaunlich klarem, detailliertem Sound genießen, ohne dabei von Umgebungsgeräuschen gestört zu werden. Im AWARE-Modus schalten die Kopfhörer auf volle Transparenz um, sodass die Umgebungsgeräusche genauso klar und deutlich gehört werden können, als hätte der Nutzer keine Kopfhörer auf.

### **Sprachisolierung für deutlichere Gespräche an jedem Ort**

Für Telefongespräche und Sprachbefehle können die Nutzer die Geräuschunterdrückung aktivieren. Während das Beam-Form-Array die Stimme isoliert, dämpft das Rejection-Array die hörbaren Umgebungsgeräusche – wie zum Beispiel eine Kaffeemaschine oder ein bellender Hund. Das Zusammenspiel der beiden Arrays verhindert, dass der Gesprächspartner diese am Telefon hört. So sorgt die Technologie dafür, dass der Gesprächspartner das Gesagte akustisch besser verstehen kann und ermöglicht produktivere [Zoom]-Meetings und angenehmere Telefongespräche, aber auch präzisere Ausführungen der Sprachassistenten nach dem gesprochenen Kommando des Nutzers.

### **Die Rückkehr des bewährten Designs**

Der QuietComfort 45 baut auf dem ikonischen Design seines Vorgängers auf und behält alle Designelemente bei, die den QC35II zu einem unverwechselbaren Klassiker gemacht haben. Auch den bewährten Tragekomfort und die Stabilität, die sich bereits im Alltag der Nutzer bewährt haben, behält der QuietComfort 45 bei. Die kleinen Falten in den Ohrpolstern des QC35II wurden aus den weichen Materialien entfernt und die Lücken zwischen den Komponenten wurden durch nahtlose Übergänge ersetzt. Die neuen Kopfhörer sind langlebig, leicht und lassen sich flach zusammenfallen und in der mitgelieferten kompakten Tragetasche verstauen. Die erhältlichen Farben sind zeitlos – Triple Black und White Smoke, beide mit einer matten Oberfläche. Die QuietComfort 45 ergänzen die QuietComfort Earbuds und Noise Cancelling Headphones 700 in der Bose Noise Cancelling Produkt-Familie.

### **Leichte Bedienung, Multipoint-Bluetooth und SimpleSync mit Bose Soundbars**

Der QuietComfort 45 ist ausgesprochen praktisch und intuitiv bedienbar. An dem rechten Ohrhörer befinden sich vier Tasten – zwei, um die Musiklautstärke zu regulieren, eine zum Anschalten des Kopfhörers und eine, um die Bluetooth-Verbindung herzustellen. Außerdem auch eine Multifunktionstaste, um Anrufe anzunehmen, Musik abzuspielen und zu pausieren und um auf Sprachassistenten zuzugreifen. Am linken Ohrhörer befindet sich eine weitere

Taste zum Umschalten zwischen den zwei Modi und zum Stummschalten des Mikrofons bei Telefonaten. Die Bose Music App bietet zusätzlich Unterstützung bei der Einrichtung und Nutzung, einschließlich Multipoint Bluetooth, das von Bluetooth 5.1 für iOS- und Android-Geräte unterstützt wird, und Bose SimpleSync, um den Kopfhörer mit kompatiblen Bose Soundbars für ein ungestörtes Filmerlebnis zu koppeln.

### **24 Stunden Akkulaufzeit, USB-C-Ladung**

Die QuietComfort 45 bieten eine Akkulaufzeit von bis zu 24 Stunden – damit hält der Akku auch während Langstreckenflügen, mehreren Zoom-Meetings am Tag oder stundenlangem Marathon-Lernen stand. Die Kopfhörer werden über USB-C aufgeladen. Eine vollständige Aufladung dauert zweieinhalb Stunden, 15 Minuten Ladezeit reicht für eine Akkuleistung von drei Stunden aus.

### **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.

# # #