



Pour diffusion immédiate

BOSE ANNONCE LES NOUVEAUX CASQUES ET ÉCOUTEURS QUIETCOMFORT ULTRA DOTÉS DU MODE BOSE IMMERSIVE AUDIO

14 septembre 2023 — Bose annonce aujourd’hui la nouvelle génération de sa gamme emblématique QuietComfort : le casque QuietComfort Ultra, les écouteurs QuietComfort Ultra et le casque QuietComfort, tous dotés des caractéristiques mondialement reconnus dont le nom QuietComfort mais aussi la réduction de bruit de classe mondiale, un système audio de grande qualité, un confort et une stabilité optimaux. Désormais, les nouveaux casques et écouteurs QC Ultra présenteront un tout nouveau design haut de gamme et lanceront le mode Bose Immersive Audio, pour des performances audios inédites.

Les casques et écouteurs QuietComfort Ultra seront disponibles à partir début octobre pour 401,09 € et 279,55 € respectivement. Les précommandes aux Etats-Unis commencent aujourd’hui sur Bose.com. Ils sont tous les deux disponibles en Noir ou Blanc nuage. Le casque QuietComfort est disponible dès maintenant pour 326,30 € sur Bose.com, également en Noir et Blanc nuage, et en édition limitée en Vert cyprès.

« Nous savons qu’écouter de la musique est une expérience personnelle : ce que vous écoutez, quand et où, ainsi que les émotions qu’elle a le pouvoir de susciter », a déclaré Raza Haider, Directeur produit chez Bose. « Les casques et écouteurs QuietComfort Ultra dotés du mode Bose Immersive Audio ont été conçus pour justement optimiser ces émotions et ces moments personnels. L’expérience d’écoute réaliste, les performances supérieures de réduction de bruit et le design moderne font des deux produits le meilleur compagnon des mélomanes. »

Le son immersif Bose

Le mode Bose Immersive Audio crée un espace sonore plus large et plus spacieux afin que le contenu audio devienne multidimensionnel et à plusieurs niveaux, quel que soit le périphérique ou la plateforme audio, ce qui rend l’audio spatial accessible à tous. Il permettra de se rapprocher plus que jamais de la musique en se sentant au cœur de l’action. Auparavant, lorsque l’on écoutait du contenu enregistré avec un casque, l’espace sonore était réduit à la tête, entre les oreilles. Le mode Bose Immersive Audio révèle sa véritable profondeur, en donnant vie aux sons que l’on entend en les plaçant face à soi-même. Cet effet est possible

grâce à un IMU intégré et un logiciel nouvellement développé de traitement numérique breveté du signal Bose dans le casque et les écouteurs QuietComfort Ultra.

Il existe deux options pour écouter en mode Bose Immersive Audio : « Immobile » ou « En mouvement ». Le mode « Immobile » est plus adapté et préférable lorsque l'on ne bouge pas, car l'audio reste en place - parfait lorsque l'on est assis et que l'on souhaite avoir l'impression que le son est fixé dans une position spécifique. Le mode « En mouvement » permet au son de se déplacer en même temps que l'utilisateur, de sorte qu'il est toujours devant soi. C'est idéal pour rester plongé dans sa musique en déplacement.

Le casque Bose QuietComfort Ultra

En remplaçant le Bose Noise Cancelling Headphones 700 en tant que casque supra-aural emblématique de la marque, le casque QuietComfort Ultra offre une association efficace du mode Bose Immersive Audio, de la réduction de bruit de classe mondiale et du calibrage audio CustomTune pour obtenir des performances supérieures à tout autre casque supra-aural. Le mode Bose Immersive Audio et la technologie CustomTune s'associent pour offrir un son enveloppant, entièrement optimisé pour les oreilles.

Le système entièrement repensé comprend une technologie exclusive de traitement du signal, des puces puissantes et des microphones perfectionnés. Toutes ces innovations permettent non seulement d'améliorer la réduction de bruit et de bénéficier de la technologie CustomTune, mais également de prendre en charge le mode Bose Aware avec ActiveSense et une capture vocale performante. L'utilisation d'un système à faisceau pour différencier parmi 360° de sons indésirables à proximité permet au casque QC Ultra d'offrir des appels clairs à ses proches, ses clients et collègues, ainsi qu'une haute précision des assistants vocaux personnels pour une commodité sans faille lors de l'appel de listes de lecture, de textes ou d'itinéraires.

Le casque QuietComfort Ultra arbore un design moderne et haut de gamme. Les coutures minimales et les découpes de pièces donnent une apparence globale élégante, tout en permettant au casque Ultra de se plier à plat dans un étui de rangement compact.

Les commandes physiques intuitives rendent le casque facile à utiliser. La partie droite comporte trois commandes : un bouton marche/jumelage Bluetooth, une bande tactile capacitive pour le contrôle du volume et l'accès aux raccourcis, et un bouton multifonction pour basculer entre les modes d'écoute, répondre ou mettre fin aux appels et contrôler la lecture du contenu. La partie gauche comprend un voyant LED, une prise de 2,5 mm et un port de charge USB-C. Le casque QuietComfort Ultra offre jusqu'à 24 heures d'autonomie sur une seule charge lorsque le mode Bose Immersive Audio est désactivé, et jusqu'à 18 heures lorsque le mode Immersive Audio est activé.

Les écouteurs Bose QuietComfort Ultra

Les écouteurs QuietComfort Ultra remplacent les écouteurs QC Earbuds II primés et continuent d'offrir une réduction de bruit puissante, une technologie de calibrage audio CustomTune, des commandes tactiles réactives et un indice de protection IPX4. Et désormais

ils permettent une meilleure qualité de l'appel en bout de ligne. Grâce à la prise en charge du mixage du microphone dynamique et des filtres adaptatifs, la capture de voix est plus intelligible dans les environnements difficiles. Ces technologies fonctionnent ensemble en temps réel pour déterminer et hiérarchiser le microphone de chaque écouteur qui subit le moins de bruit du vent, et en choisissant parmi une variété de filtres de bruit afin que votre voix soit plus claire pour ceux que l'on appelle.

La design des écouteurs Ultra a également été repensée pour intégrer un nouveau traitement métallique offrant un aspect plus élégant et luxueux. Les bandes de stabilité des écouteurs disposent également d'un ajustement amélioré et verrouillage sur les écouteurs pour garantir un montage correct, assurant ainsi un maximum de stabilité, de performances et de confort.

Les écouteurs QuietComfort Ultra offrent jusqu'à 6 heures d'autonomie sur une seule charge lorsque le mode Bose Immersive Audio est désactivé, et jusqu'à 4 heures lorsque le mode Immersive Audio est activé. De plus, un nouvel étui de chargement sans fil en option est désormais disponible. Il est compatible avec les écouteurs QuietComfort Ultra et leurs prédécesseurs, les écouteurs QC Earbuds II. Disponible pour 45,81 € sur [bose.com](https://www.bose.com) à partir du 20 octobre, l'étui en silicone se glisse facilement sur l'étui de chargement actuel pour permettre une charge sans fil.

Le casque Bose QuietComfort

Pour compléter la nouvelle gamme de casques, il y a les casques Bose QuietComfort, qui remplaceront les casques QuietComfort 45. Offrant un son haute-fidélité puissant associé à une réduction de bruit optimale, le casque QC offre désormais la possibilité d'ajuster les niveaux de réduction de bruit et de définir des modes personnalisés. Pour l'écoute sans fil, ils permettent la fonctionnalité Bluetooth 5.1 multipoint et jusqu'à 24 heures d'autonomie sur une seule charge via USB-C. Un câble audio avec micro intégré est également inclus pour l'écoute ou la communication filaire. Spotify Tap est également pris en charge et permet de lancer son contenu par une simple pression sur un bouton.

La compatibilité, connectivité, SimpleSync et Bose Music

Les deux casque QuietComfort Ultra et écouteurs QuietComfort Ultra intègrent la suite technologique Snapdragon Sound™, ce qui permet la prise en charge du dernier codec Qualcomm® aptX Adaptive pour le streaming audio, y compris les capacités sans perte et de faible latence. Snapdragon Sound offre également une connectivité plus fluide et robuste avec les appareils Android haut de gamme. Le casque Ultra et les écouteurs Ultra intègrent également la fonction Google Fast Air pour une facilité d'utilisation optimale lors du jumelage avec des appareils Android, et sont tous deux compatibles avec Bluetooth 5.3.

Les trois nouveaux produits QuietComfort sont compatibles avec la technologie Bose SimpleSync. Elle vous permet de jumeler le casque à réduction de bruit Bose QuietComfort avec une sélection d'enceintes et de barres de son intelligentes pour une expérience d'écoute personnalisée. Les commandes de volume indépendantes vous offrent la possibilité de baisser ou de couper le son de la barre de son, tout en maintenant le volume de du casque Bluetooth aussi fort que nécessaire.

Le casque QuietComfort Ultra, les écouteurs QuietComfort Ultra et le casque QuietComfort fonctionnent avec l'assistant vocal intégré d'un smartphone et utilisent l'application Bose Music pour bénéficier de fonctionnalités supplémentaires telles que les paramètres de raccourcis, les modes d'écoute et l'égalisation réglable. L'application Bose Music est également utilisée afin de diffuser des mises à jour logicielles pour de nouvelles fonctionnalités et avantages qui pourraient être disponibles prochainement .

À propos de Bose Corporation

Bose est mondialement connue pour ses solutions audios haut de gamme pour la maison, les déplacements et la voiture. Depuis sa création en 1964 par le Dr Amar Bose, l'entreprise s'est consacrée à la conception d'expériences sonores étonnantes grâce à l'innovation. Ses collaborateurs passionnés (ingénieurs, chercheurs, amateurs de musique et rêveurs) sont restés fidèles à cette conviction que le son est la force la plus puissante sur Terre. Il est capable de nous transformer, de nous transporter et de nous faire nous sentir vivants. Depuis près de 60 ans, cette conviction nous pousse à créer des produits qui sont devenus emblématiques en changeant la façon dont les utilisateurs vivent le son.

Contact presse

HK Strategies

BoseFRpress@hkstrategies.com