



# NOUVEAU CASQUE CIRCUM-AURAL SANS FIL BOSE® SOUNDLINK® II

2 septembre 2015 -- Bose a présenté aujourd'hui le casque circum-aural sans fil SoundLink® II, qui combine une qualité sonore exceptionnelle à une expérience sans fil d'un nouveau genre. Ce casque offre notamment une autonomie exceptionnelle de 15 heures, un profil multipoint qui permet de connecter deux appareils, le couplage rapide grâce à la technologie NFC, une synchronisation audio/vidéo totalement fluide, la possibilité de passer facilement de la musique aux appels, ainsi que des commandes et invites vocales intuitives qui vous guident pas à pas. Conçu pour durer, léger et confortable, ce casque est idéal pour vous accompagner dans tous vos déplacements quotidiens. Le casque sans fil SoundLink® II est différent de tous les autres casques sans fil du marché. Il sera disponible à partir de la fin septembre 2015 au prix de CHF 299.95.

« Le sans fil ne doit pas entraîner une perte de performances audio ou de commodité », affirme Bernice Cramer, directrice générale de la division des casques sans fil de Bose. « C'est pourquoi nous ne nous sommes pas contentés de faire du SoundLink II un casque sans fil offrant un meilleur son. Nous en avons fait également le casque sans fil le plus pratique. Vous constaterez d'abord que le son est exceptionnel, puis vous vous rendrez compte que nous avons résolu tous les problèmes, petits ou gros, que personne d'autre n'a pu traiter. Notre extraordinaire équipe d'ingénieurs a su apporter de grandes améliorations à votre expérience de musique en streaming. »

## **Le son sans fil Bose**

Le casque circum-aural sans fil SoundLink® II intègre des technologies exclusives telles que l'égalisation active et la nouvelle fonction d'égalisation optimisée du volume, qui apporte clarté et réalisme à votre musique, quel que soit le volume. Il n'a pas recours aux amplifications artificielles, car ces dernières ne sont pas nécessaires pour créer de la profondeur. Le son, aussi fidèle que possible à l'enregistrement, n'est pas recréé ni modifié.

« Nous ne modifions pas le rendu sonore, car la musique ne nous appartient pas. C'est celle de l'artiste et la vôtre. Notre rôle, c'est de restituer le meilleur son possible », explique Bernice Cramer.

Pour les appels, le casque circum-aural SoundLink® II a recours à un système avancé de microphone, à la qualité vocale HD et à la technologie d'ajustement audio adaptative qui élimine le sifflement du vent et le bruit. Le volume est automatiquement modifié en fonction du niveau sonore de votre voix et de l'environnement, ce qui vous permet de passer d'un bâtiment calme à une rue bruyante sans perdre un seul mot de la conversation ni avoir à chercher les commandes à tâtons.

## **Technologie sans fil Bose**

Le casque circum-aural SoundLink® II offre toute la liberté du sans fil. À commencer par une autonomie de 15 heures, supérieure de 25 % à la norme du secteur. Si vous êtes pressé ou en déplacement, une recharge rapide de 15 minutes avec le câble USB fourni suffit pour bénéficier de deux heures d'écoute supplémentaires. Mais cela ne s'arrête pas là. Grâce au profil multipoint, vous pouvez connecter simultanément deux appareils, ce qui vous permet de regarder un film ou une retransmission sportive sur votre tablette tout en passant ou recevant un appel sur votre téléphone. Tandis que les casques sans fil classiques peuvent présenter des retards de synchronisation audio et vidéo, le casque SoundLink® permet de regarder des vidéos ou d'utiliser FaceTime en bénéficiant d'une fluidité totale. Le couplage est lui aussi un jeu d'enfant. Exercez une légère pression sur l'écouteur droit pour le couplage avec des appareils compatibles NFC ou connectez votre appareil Bluetooth® à l'aide de la technologie Bluetooth la plus récente. Vous n'avez pas besoin de votre téléphone pour basculer entre votre musique et vos appels. Les boutons situés sur l'écouteur du casque sont facilement accessibles et s'utilisent de façon totalement intuitive. Le casque SoundLink® II est doté d'une fonctionnalité d'invites vocales, disponible dans 11 langues différentes, qui vous permet de savoir qui appelle, à quel appareil vous êtes connecté et combien de batterie il vous reste.

## **Qualité sans fil Bose**

Le casque SoundLink® a été conçu et testé dans les laboratoires de Bose pour résister aux chutes et aux chocs. Doté d'un design inspiré du casque QC®25, il est fabriqué dans des matériaux résistants aux chocs : nylon armé de verre et acier inoxydable résistant à la corrosion. Toutes ces technologies ne l'empêchent pas de rester aussi léger que confortable, puisqu'il affiche un poids de seulement 198,4 grammes. Il est également doté de coussinets souples et d'un arceau profilé. Pliable, il peut être rangé facilement dans son étui assorti.

### **L'histoire de Bose SoundLink®**

Les produits Bose SoundLink® sont considérés dans le monde entier comme une référence en matière de systèmes audios sans fil depuis leur lancement en 2011, année à partir de laquelle la première enceinte SoundLink a été commercialisée. Depuis, la gamme d'enceintes SoundLink domine la catégorie des enceintes Bluetooth. Le modèle SoundLink® Mini, qui en est à sa deuxième génération, est devenue l'enceinte compacte la plus célèbre au monde. Les casques supra-auraux Bluetooth SoundLink® commercialisés en 2014 se sont immédiatement imposés comme la référence en matière de performances, d'utilisation et de robustesse. Aujourd'hui, le casque circum-aural sans fil SoundLink® II repousse les limites en offrant une qualité audio encore meilleure et des fonctionnalités inédites.

### **Prix et disponibilité**

Le nouveau casque circum-aural sans fil Bose SoundLink® II est disponible en deux coloris : blanc et noir. Il sera disponible à partir de la fin septembre 2015 au prix de CHF 299.95. Le casque sans fil supra-aural Bose SoundLink® restera disponible au prix de CHF 269.95. Les deux modèles SoundLink® sont disponibles sur [www.bose.ch](http://www.bose.ch) et chez les revendeurs Bose agréés.

### **À propos de Bose**

Bose Corporation a été fondée en 1964 par le Dr. Amar G. Bose, alors professeur en génie électrique à l'institut de technologie du Massachusetts (MIT). Aujourd'hui, l'entreprise reste forte de ses principes fondateurs et investit dans la recherche à long terme, avec pour objectif fondamental de développer des technologies offrant une réelle valeur ajoutée à ses clients. Depuis leur création, les innovations Bose® ont également abouti à la conception de produits destinés à d'autres domaines que l'audio. Les systèmes Bose® conçus pour l'environnement familial, l'automobile, les déplacements et les espaces publics sont devenus emblématiques. De ses systèmes acoustiques pour la maison et ses chaînes Wave® à ses casques à réduction de bruit et ses écouteurs audio, en passant par ses solutions audio numériques, enceintes Bluetooth® et solutions professionnelles, Bose a transformé la manière d'écouter la musique.

Bose Corporation est une société privée. L'esprit d'invention de l'entreprise, son engagement inconditionnel pour l'excellence et sa volonté d'offrir une expérience utilisateur hors du commun sont présents partout où Bose est implantée.

### **À propos de Bose**

Bose Corporation a été fondée en 1964 par le Dr. Amar G. Bose, alors professeur en génie électrique à l'institut de technologie du Massachusetts (MIT). Aujourd'hui, l'entreprise reste forte de ses principes fondateurs et investit dans la recherche à long terme, avec pour objectif fondamental de développer des technologies offrant une réelle valeur ajoutée à ses clients. Depuis leur création, les innovations Bose® ont également abouti à la conception de produits destinés à d'autres domaines que l'audio. Les systèmes Bose® conçus pour l'environnement familial, l'automobile, les déplacements et les espaces publics sont devenus emblématiques, transformant la manière d'écouter la musique.

Bose Corporation est une société privée. L'esprit d'invention de l'entreprise, son engagement inconditionnel pour l'excellence et sa volonté d'offrir une expérience hors du commun sont présents partout où Bose est implantée.

###

SoundLink® est une marque déposée de Bose Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. FaceTime® est une marque déposée d'Apple Inc. La marque Bluetooth® est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. et son utilisation par Bose Corporation fait l'objet d'un accord de licence.