



Communiqué de presse

Phonak honorée dans deux catégories, « Accessibilité » et « Impression 3D », lors du CES Innovation Awards 2019

Phonak Audéo™ Marvel et Phonak Virto™ B-Titanium ont été sélectionnées pour concourir au CES Innovation Awards 2019

Bron, France, 9 novembre 2018 – Phonak annonce qu'elle a été doublement sélectionnée pour concourir au CES® Innovation Awards 2019, dans les catégories « Accessibilité » avec Phonak Audéo Marvel et « Impression 3D » avec Phonak Virto B-Titanium. L'annonce a été faite lors du CES Unveiled New York, un événement sur invitation uniquement qui fait la part belle à l'innovation technologique et rassemble médias, exposants et leaders du secteur pour leur dévoiler les produits et tendances attendus au CES 2019.

Phonak Audéo Marvel, dont le lancement a été annoncé le mois dernier, est la première et seule aide auditive Bluetooth universelle au monde capable de diffuser un contenu en streaming audio/stéréo à partir d'un téléphone Android™ ou iOS™. Ce faisant, elle offre un accès direct au streaming aux utilisateurs de smartphones Android, qui représentent 86%¹ des détenteurs de smartphones dans le monde entier. Les aides auditives Marvel utilisant le Bluetooth® classique, elles peuvent se connecter aux smartphones Android, aux iPhones® et à une multitude d'appareils Bluetooth – offrant ainsi aux utilisateurs une expérience sonore riche, claire et limpide, et la possibilité de diffuser musique, appels téléphoniques, vidéos et bien plus encore dans leurs deux oreilles, le tout en qualité stéréo.



En outre, les aides auditives Phonak Marvel favorisent l'accessibilité car elles sont rechargeables et autonomes pendant toute une journée, y compris en streaming, avec une seule charge. Avec Marvel, Phonak lance toute une série d'applications intelligentes conçues pour améliorer l'expérience utilisateur. Cela permet, entre autres, aux utilisateurs de faire ajuster leurs aides auditives à distance lors d'une session en ligne en temps réel, levant ainsi le frein de la distance pour de meilleurs résultats potentiels pour les patients.



Phonak Virto B-Titanium est la première aide auditive en titane imprimée en 3D au monde, conçue et développée pour être ultra discrète. Sa coque est fabriquée en titane de grade médical, ce qui la rend 15 fois plus solide, 50% plus fine et jusqu'à 26% plus petite comparée aux coques classiques en acrylique. Une coque plus fine libère de l'espace dont les modelleurs 3D peuvent tirer parti pour les composants électriques et les événements. Elle permet également une insertion plus profonde dans le conduit auditif, pour un appareillage quasiment invisible.

« Le CES Innovation Awards est une référence en matière d'innovations pour les consommateurs et de technologies disponibles sur le marché, » a déclaré Thomas Lang, vice-président senior. « Toute notre équipe est fière que les aides auditives pionnières de Phonak soient reconnues pour leur excellence en matière d'accessibilité et d'impression 3D. Ces solutions auditives primées illustrent toujours et encore l'engagement sans faille de Phonak à aider les gens à vivre une vie sans limites. »

Phonak Audéo Marvel et Phonak Virto B-Titanium seront présentées à l'occasion du CES Innovation Awards 2019.

Rendez-vous annuel qui célèbre un design hors pair, le CES Innovation Awards désigne des vainqueurs dans 28 catégories de produits. Un jury, composé de designers, d'ingénieurs et de médias spécialisés dans les nouvelles technologies, évaluent les produits soumis selon les critères suivants : design, fonctionnalité, attrait pour le consommateur, fabrication et positionnement face à la concurrence.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.phonak.com ou www.phonakpro.com.

1 Global mobile landscape 2016, eMarketer, Novembre 2016

Interlocuteur pour les relations médias France

Maud GARREL Tél. +33 4 72 14 50 00/ 06 17 29 35 52
E-mail maud.garrel@sonova.com

– Fin –

A propos de Phonak

La société, dont le siège se trouve près de Zurich, en Suisse, est née en 1947 de la volonté de relever les défis les plus ambitieux en matière d'audition. Une volonté qui, soixante-dix ans plus tard, est toujours là. En tant que principal fournisseur du secteur, nous offrons la gamme la plus complète de solutions auditives qui améliorent la vie des malentendants. Notre but, créer sans relâche des solutions qui favorisent l'épanouissement social et émotionnel de ceux qui présentent une déficience auditive. Nous croyons qu'il est possible de créer un monde où 'la vie s'exprime', pour tous.

Chez Phonak, nous sommes convaincus qu'une bonne audition est indispensable à une vie épanouie. Depuis plus de 70 ans, nous restons fidèles à notre vocation et développons des solutions auditives innovantes qui contribuent à changer des vies et favorisent l'épanouissement social et émotionnel. **Life is on.**

A propos du CES

Le CES® est le lieu de rassemblement mondial pour tous ceux qui prospèrent dans le domaine des technologies grand public. Il a servi de terrain d'expérimentation pour les innovateurs et les technologies de pointe pendant 50 ans, devenant ainsi la scène mondiale où les innovations de la prochaine génération sont introduites sur le marché. Grand événement interactif unique en son genre, le CES balaye tous les aspects du secteur. Financé et organisé par la Consumer Technology Association (CTA)TM, il attire les leaders et les pionniers du secteur du monde entier. Voir les [vidéos des temps forts du CES](#). Suivez le CES en ligne sur CES.tech et sur les [réseaux sociaux](#).

A propos de la Consumer Technology Association

La Consumer Technology Association (CTA)[™] est l'association professionnelle chargée de représenter le secteur des technologies grand public, qui pèse \$377 milliards et emploie plus de 15 millions de personnes aux États-Unis. Elle représente plus de 2 200 entreprises – dont 80% sont de petites entreprises et des startups ; les autres sont des grands noms connus dans le monde entier – tous bénéficient des avantages procurés par leur adhésion à la CTA, notamment conseils en stratégie, études de marché, formations techniques, promotion du secteur d'activité, élaboration des normes, développement de l'activité et relations stratégiques. La CTA finance et organise également le CES[®] – le lieu de rassemblement mondial pour tous ceux qui prospèrent dans le domaine des technologies grand public. Les bénéfices réalisés grâce au CES sont réinvestis dans les services à l'industrie proposés par la CTA.

Toutes les marques de tierces parties citées dans ce communiqué de presse appartiennent à leurs propriétaires respectifs et sont utilisées à titre indicatif uniquement. Leur utilisation n'implique aucune affiliation avec elles ni approbation de leur part.