

Communiqué de presse

La plateforme Phonak Belong nouvelle génération désormais disponible.

Elle équipe Audéo B-R, l'aide auditive rechargeable avec le temps de charge le plus court et l'autonomie la plus grande jamais proposée.

Bron, France – 20 septembre 2016 – Phonak, le leader mondial des appareils auditifs et des solutions de communication sans fil, annonce que sa plateforme auditive de nouvelle génération Belong, équipant ses aides auditives innovantes dotées d'une batterie rechargeable lithium-ion, est désormais commercialisée sur le marché français. Spécialement conçus pour permettre aux malentendants de conserver leur rythme et mode de vie, les nouveaux RIC Audéo B et la toute première aide auditive à batterie rechargeable lithium-ion, Audéo B-R, affichent un nouveau design et se déclinent en 4 niveaux de performance et 9 couleurs.

Ce qu'il faut retenir

- Phonak présente sa plateforme auditive de nouvelle génération Belong et les nouveaux RIC Audéo B.
- Cette nouvelle plateforme équipe Audéo B-R, la toute première aide auditive intégrant une batterie rechargeable lithium-ion, qui offre une autonomie de 24 heures*.
- Audéo B-R est l'aide auditive rechargeable offrant l'autonomie la plus grande et le temps de charge le plus court.
- AutoSense OS : un système d'exploitation de pointe offrant des performances auditives inégalées.

Une étude¹ montre que les batteries et aides auditives rechargeables sont les fonctions les plus prisées par les utilisateurs. En réponse à cette tendance et après des années de recherche, de développement et d'essais intensifs, Phonak Audéo B-R offre de nouvelles perspectives aux malentendants. Lors de la phase d'essai, les réactions des audioprothésistes et des patients ont été extrêmement positives.

« La plateforme Phonak en version rechargeable est une excellente chose, aussi bien pour mes patients que pour moi » convient Bénédicte Arletaz, audioprothésiste sur Carcassonne. *« Grâce à Phonak qui propose aujourd'hui la technologie lithium-ion appliquée à l'audioprothèse, j'ai enfin pu proposer un véritable produit rechargeable fiable et de haute qualité avec des performances inégalées à mes patients »*

Aujourd'hui, le secteur des batteries lithium-ion est le plus prometteur et le plus prospère puisque cette technologie génère 40 % de puissance en plus que les batteries rechargeables conventionnelles. Phonak Audéo B-R est ainsi l'aide auditive rechargeable offrant l'autonomie la plus grande et le temps de charge le plus court du marché. De plus, l'option de chargement rapide en 30 minutes permet 6 heures d'utilisation immédiate. Idéales pour les utilisateurs nomades, les aides auditives rechargeables de Phonak proposent également des options de chargement intelligentes. Le bloc d'alimentation permet de recharger complètement une paire d'aides auditives à sept reprises, ce qui est idéal pour les courts

trajets où aucune source d'alimentation n'est disponible. Enfin, Phonak propose un mini-chargeur compact pour une flexibilité optimale.

« Aucune autre aide auditive sur le marché ne nous offre de telles possibilités pour répondre aux besoins multiples des patients » explique Stéphane Grandmaitre, audioprothésiste sur Albertville. *« Certains patients ont besoin d'un bloc d'alimentation par commodité parce qu'ils voyagent, d'autres ont besoin d'une unité de bureau pour leur environnement de travail, pour utiliser le streaming en continu. La solution rechargeable Phonak nous offre de multiples possibilités individualisées pour répondre aux besoins spécifiques des patients. »*

Audéo B utilise AutoSense OS, le système d'exploitation de pointe de Phonak, qui améliore encore les performances auditives dans les situations quotidiennes avec de nouvelles fonctions adaptatives comme SoundRecover2. Son fonctionnement entièrement automatique permet aux patients d'écouter en toute simplicité, sans avoir à appuyer sur des boutons ou à changer de programme. Il a été prouvé que ce système d'exploitation améliorerait la compréhension vocale² de 20 % en général et de 60 % dans les environnements bruyants grâce à sa sélection automatique ultra sophistiquée.

« Cette solution est en fait totalement différente des autres produits rechargeables que l'on trouve sur le marché » précise Jacques Thiery, audioprothésiste sur Angers. *« De sa qualité sonore à sa facilité d'utilisation en passant par sa durée et sa commodité de charge, cette innovation de Phonak, à mon avis, change incontestablement la donne en matière d'aides auditives rechargeables et reçoit déjà auprès de mes patients un écho très positif. »*

Phonak Belong offre une multitude de technologies innovantes spécialement conçues pour simplifier la vie des malentendants. Les nouvelles aides auditives Audéo B affichent un nouveau design et se déclineront en 4 niveaux de performance et 9 couleurs. Tous les modèles sont de catégorie IP 68, c.-à-d. étanches à la poussière et à l'eau.

A propos de Phonak

Phonak, dont le siège se trouve près de Zurich, en Suisse, fait partie du Groupe Sonova. L'entreprise est née en 1947 de la volonté de relever avec passion et dévouement les défis les plus ambitieux en matière d'audition. Soixante-dix ans plus tard, notre passion est intacte.

En tant que principal fournisseur du secteur, nous offrons la gamme la plus complète de solutions auditives qui changeront la vie de leurs utilisateurs. Qu'il s'agisse de surdité de l'enfant ou de déficience auditive profonde, nous nous engageons constamment à développer des solutions auditives grâce auxquelles les utilisateurs peuvent s'épanouir socialement et émotionnellement. Nous croyons qu'il est possible de changer la vie et de créer un monde où chacun est toujours à l'écoute.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur le site www.phonak.com, www.phonakpro.com ou contactez-nous :

Maud GARREL
Relations publiques
Phonak France
maud.garrel@phonak.com
04 72 14 50 28

<p>Chez Phonak, nous estimons que bien entendre est essentiel pour profiter pleinement de la vie. Depuis plus de 70 ans, nous sommes fidèles à notre mission en développant des solutions auditives pionnières qui permettent aux utilisateurs de s'épanouir socialement et émotionnellement. Life is on.</p>
--

* Résultats escomptés à pleine charge, avec jusqu'à 80 minutes de streaming sans fil.

¹ Marketrak 2015, étude portant uniquement sur des non-utilisateurs (n=2099) - plusieurs réponses autorisées

² Überlacker, Tchorz, and Latzel, 2014, Automatic classification of acoustic situation versus manual selection, University of Applied sciences Lübeck and Phonak AG, Hörakustik January 2015 edition