



COMMUNIQUÉ DE PRESSE  
18-11-2019

CONTACT  
Solène GURRET  
sgurret@gnhearing.com

**RUNGIS, France** – GN Hearing affine son offre en classe I avec une aide auditive qui saura répondre parfaitement aux attentes des audioprothésistes et de leurs patients, le ReSound Ligo.

Selon l'enquête Galliléo Business Consulting, plus de  $\frac{3}{4}$  des audioprothésistes\* se disaient satisfaits en septembre 2018 des accords signés sur le « RAC Zéro » et 88% des audioprothésistes\* pensaient que la réforme allait permettre d'augmenter le nombre de personnes appareillées. Plus d'un an après, près de 13% des aides auditives vendues sur le premier semestre de 2019\*\* appartiennent à la classe I, avec un prix limite de vente de 1300€ cette année (1100€ en 2020). C'est donc pour répondre aux attentes de nos clients et de leurs patients que GN Hearing lance aujourd'hui le ReSound Ligo, sa nouvelle aide auditive de classe I.

### **1- Une plus grande incitation à l'appareillage auditif des patients**

En tant que fabricant d'aides auditives porté par la recherche constante d'innovations, notre priorité est bien évidemment de proposer au marché une aide auditive performante intégrant les caractéristiques audiologiques minimum demandées par la réforme pour permettre à une nouvelle patientèle de bénéficier de tous les avantages\*\*\* de l'appareillage : amélioration de la communication, de la vie sociale; la capacité à participer à des activités de groupe... Ainsi, ReSound Ligo intègre les caractéristiques suivantes :

Gain > 30dB au coupleur 2cc; abaissement fréquentiel ; compression réglable sur 3 niveaux ; distorsion harmonique totale < 3% ; directivité automatique (sauf intra) ; réducteur de bruit statique ; anti-Larsen en opposition de phase ; 12 canaux de réglages ; au moins 2 programmes ; datalogging ; protection IP57 ; niveau de sortie max ajustable.

Mais pas que...

**ReSound LIGO est une aide auditive fiable et efficace offrant aux patients de classe I la qualité sonore exceptionnelle de GN ReSound.**

- Technologie plus récente : 5<sup>ème</sup> génération 2,4GHz
- 8 modèles pour corriger toutes les surdités, de légères à profondes
- Connectivité à tous les accessoires ReSound Unite sans tour de cou pour la télévision, le contrôle de son aide auditive, le téléphone, etc...
- Disponible en différents coloris pour répondre à toutes les envies : 7 couleurs pour les RITE et BTE

- 12 canaux
- Générateur de son TSG avec des sons naturels
- Puissance : Deux contours 88 (pile 13) et 98 (pile 675) procurant jusqu'à 12 jours d'autonomie pour les surdités profondes à sévères
- Fiabilité et design : certification IP58, protection iSolate™ nanotech
- Programmation avec le logiciel Smart Fit et sans fil par clé Noalink Wireless

Conformément à la réglementation, ReSound Ligo sera garanti 4 ans.

## **2- GN Hearing, au côté de ses partenaires audioprothésistes**

Nous nous étions engagés au moment de la mise en œuvre de la réforme à accompagner nos clients par la mise à disposition d'aides auditives adaptées à la classe I. Promesse tenue car nous vous proposons aujourd'hui une aide auditive en mesure de vous offrir une offre différenciée claire pour répondre à la polarisation du marché et que vous puissiez justifier vos prix et vos services via une classe II différenciante.

En effet, nous offrons **toujours le meilleur de la technologie en classe II pour les patients les plus exigeants.**

En septembre dernier, GN Hearing a décliné sa gamme best-seller **ReSound LiNX Quattro** dans les niveaux de performances 5 et 7 pour répondre aux attentes prothétiques de vos patients les plus exigeants. Cette solution remarquable allie une qualité sonore plus riche, le chargeur le plus avancé du marché, un large choix de connectivités (streaming Direct iPhone et Android<sup>\*\*\*</sup>) et une assistance à distance. Tout cela en un seul appareil ! Dans la classe II, vous retrouverez aussi **le ReSound LiNX 3D, le ReSound ENZO 3D** et bien sûr notre gamme pédiatrique **Up Smart**.

**GN ReSound, un portefeuille complet au service des audioprothésistes et de leurs patients.**

---

### **À propos du groupe GN**

Le groupe GN est un leader mondial en solutions audio intelligentes [avec pour vocation de vous permettre de mieux entendre, de mieux faire et de mieux vivre et ce, au-delà de toutes vos attentes]. Notre ambitieux voyage de 150 ans nous a menés des câbles télégraphiques aux ondes radio puis à l'ingénierie de solutions audio intelligentes. Pour célébrer notre anniversaire, nous nous appuyons sur nos compétences uniques en matière de solutions audio médicales, professionnelles et grand public pour nous aider à continuer à transformer des vies grâce au pouvoir du son.

GN a été fondé dans un esprit véritablement novateur et international. Aujourd'hui, nous honorons cet héritage avec une expertise de pointe mondiale en matière d'audition, de son, de technologie sans fil, de miniaturisation et de collaborations avec des partenaires technologiques de premier plan. Les solutions GN sont commercialisées sous les marques

ReSound, Beltone, Interton, Jabra et BlueParrott dans 100 pays. Fondé en 1869, le groupe GN emploie plus de 6 000 personnes et est coté au Nasdaq de Copenhague (GN.CO).

\*Source : Enquête Galliléo Business Consulting - septembre 2018

\*\*source : SNITEM

\*\*Eurotrack 2015

\*\*\*La compatibilité avec les équipements Android nécessite au minimum la version 10 d'Android et Bluetooth 5.0 et que la fonctionnalité soit activée par le fabricant du téléphone et le prestataire de services. Par conséquent, les informations de compatibilité fournies ne doivent être utilisées qu'à titre de référence. Bien que GN s'y efforce, GN ne peut garantir une compatibilité totale avec tous les équipements Android. Android est une marque commerciale de Google LLC. Apple et iPhone sont des marques d'Apple Inc. déposée aux USA et dans d'autres pays.