

L'audition accessible à tous avec des aides auditives

100% santé - Classe 1





### Profitez pleinement de tous les sons de la vie

Que ce soit dans une réunion de travail, lors de conversations en famille ou avec des amis, communiquer avec les autres au quotidien est indispensable, mais nécessite parfois une vraie concentration. Nos appareils auditifs Classe 1 vous proposent des performances optimales pour vous assurer que vous ne manquiez aucun moment de ces échanges.

Nos technologies avancées, la directivité des microphones et les traitements de signal, font automatiquement émerger la voix de votre interlocuteur au-dessus des autres tout en activant la réduction du bruit. En extérieur, la fonctionnalité **eWindScreen**™ permet de se concentrer sur la discussion en réduisant les bruits de vent.

La directivité des microphones améliore la compréhension de la parole dans les environnements bruyants.

### Entendre ce que vous désirez sans effort

- Réduction du bruit
- Microphones directionnels
- Amplification de la parole
- Meilleure qualité sonore
- Plus grand confort d'écoute

### Motion px



## Confortables, puissants, faciles d'utilisation

Les modèles Motion<sup>™</sup> px se positionnent derrière l'oreille. L'utilisation du coude ou du tube fin assure un confort d'écoute et une qualité d'audition maximale. Faciles à régler et à contrôler, ils possèdent des fonctionnalités qui vous permettent d'entendre avec aisance toute la journée.

### 3 modèles disponibles selon les niveaux de perte auditive

Motion SP: pertes sévère ou profonde

Motion P : perte moyenne Motion S : perte légère

### Boutons de réglage

Pour la sélection du programme ou du volume souhaité

Motion SP: programmes au bouton poussoir et volume au rocker switch

Motion P: programmes et/ou volume au rocker switch Motion S: programmes ou volume au bouton poussoir

### Fonction marche-arrêt au tiroir pile

### Certification IP67

Résistance à l'humidité et à la poussière pour une grande fiabilité

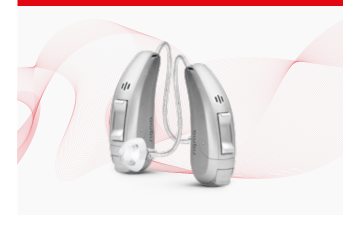
### Piles

Motion SP: pile 675; Motion P: pile 13; Motion S: pile 312

### 17 coloris disponibles



### Pure px



### Élégant, discret et pratique

Parfaitement recommandé pour différents types de pertes auditives, le modèle Pure™ 2px redéfinit la facilité d'écoute. Alliant sophistication et qualité sonore, ses fonctionnalités acoustiques vous permettent d'entendre sans effort. Où que vous soyez, quoi que vous fassiez, avec Pure, vous pouvez vous détendre et profiter de la vie.

### Boutons de réglage

Rocker switch: sélection du programme et/ou du volume souhaité

### Fonction marche-arrêt au tiroir pile

#### Certification IP67

Résistance à l'humidité et à la poussière pour une grande fiabilité

#### Alimentation

Pile 312

### 12 coloris disponibles





# Discrétion absolue et pureté du son

Conçu sur mesure pour une tenue confortable et précise, Insio™ vous offre la liberté et la performance de l'écoute naturelle. Les intra-auriculaires Insio sont si minuscules qu'ils sont invisibles une fois dans l'oreille. Le tout pour un confort d'écoute sans effort.

### Tiroir pile ou bouton poussoir

Pile 312 standard avec fonction marche/arrêt.

### 6 coloris de coques disponibles



### 2 coloris de faceplate disponibles



### Silk 3px



### Adaptation immédiate et invisibilité

Prêt à porter, placé directement dans votre oreille, l'intra Silk™ est si discret que personne ne remarquera que vous portez une aide auditive. Il s'adapte instantanément à toutes les tailles de conduits auditifs. Grâce à ses fonctionnalités, Silk vous apporte un grand confort au quotidien. Que ce soit dans un endroit fréquenté, un espace de travail partagé, l'intra Silk reproduit les sons les plus naturels possibles, tout en filtrant les bruits indésirables.



### Clipsez, insérez dans l'oreille et le tour est joué

Disponible en différentes tailles, les dômes manchons « click sleeves™ » en silicone se clipsent en toute simplicité sur vos aides auditives Silk qui s'adaptent donc instantanément à la taille de votre conduit auditif.



#### Solution de gestion des acouphènes

Réduisez la gêne occasionnée par vos acouphènes grâce aux signaux thérapeutiques uniques intégrés dans les aides auditives Signia.



### Existe aussi en Nx! avec la fonctionnalité CROS pour les personnes présentant une surdité unilatérale.

Il est possible d'insérer un appareil CROS Silk™ dans l'oreille concernée. CROS Silk, aussi invisible que l'appareil Silk, transmettra les sons captés de son côté à l'aide auditive. Cela vous permettra d'entendre les sons provenant des 2 côtés.

Fonction marche-arrêt au tiroir pile : pile taille 10

2 coloris de faceplate disponibles







acouphènes

Bluetooth®

Signia Assistant

### Gestion des acouphènes

Les acouphènes gênent, dérangent, particulièrement dans les environnements calmes. Les signaux thérapeutiques anti-acouphènes peuvent vous apporter du répit en émettant un bruit blanc doux, réglable. Nos aides auditives réduisent les effets des acouphènes et peuvent rétablir une certaine sérénité.

### Connectivité sans fil\*

Vous pouvez également connecter votre appareil à votre téléphone compatible avec la technologie sans fil Bluetooth via Smartconnect™ pour les appels en fonction mains libres ou l'écoute de la musique.

<sup>\*</sup>uniquement compatible avec les produits px.

### À propos de Signia

Signia est l'un des principaux fabricants d'aides auditives au monde. Notre objectif est de révéler la performance humaine grâce à des innovations emblématiques.

Ne considérant pas la perte auditive comme un handicap, nous proposons de gagner en performance plutôt que de corriger une perte. Pour vous permettre d'entendre à nouveau, mais aussi pour entendre mieux que jamais. Entendre chaque mot, chaque battement et chaque respiration.

Révélez-vous avec Signia.

Appareils auditifs destinés aux personnes souffrant de troubles de l'audition. Avant toute utilisation, consulter un audioprothésiste ou tout autre professionnel de santé et lire attentivement les notices d'utilisation. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE.

Caractéristiques techniques disponibles sur le site internet du fabricant.

Les marques et symboles Bluetooth sont la propriété exclusive de Bluetooth SIG Inc. utilisés par Signia GmbH sous permission. Les autres marques et symboles appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Android et Google Play sont des marques déposées de Google Inc. Apple App Store est une marque déposée d'Apple Inc., iPhone est une marque déposée de Apple Inc., enregistrée aux États-Unis et dans les autres pays.

### Fabricant légal

WSAUD A/S Nymollevej 6 3540 Lynge Danemark

©Signia 2021

Imprimé en France | Arlys Création | 10/2021 | 10242211

### Retrouvez-nous sur :



www.signia.net



facebook.com/SigniaFrance



youtube.com/signiahearing

