

# SIEMENS



**miCON**  
Nouvelle  
technologie

[www.siemens.fr/audiologie](http://www.siemens.fr/audiologie)

## Motion™ de Siemens.

Rencontre entre qualité sonore et confort d'écoute.



BestSound™  
Technology

**Life sounds brilliant.\***

\* La vie sonne brillamment.



## Des joies toutes simples.

Le gazouillis d'un enfant, les conversations avec ses proches, les éclats de rires - ces sons enrichissent nos vies et nous mettent de bonne humeur. Imaginez une aide auditive vous permettant de profiter réellement de ces moments. La clarté et le confort apportés par Motion™ vous aident à vous concentrer sur ce qui est important et à apprécier chaque détail.



## Agréable à utiliser, conçu pour vous.

Motion prend modèle sur vous. Grâce à BestSound™ Technology, il est entièrement automatique, apprenant à s'ajuster lui-même à vos besoins et préférences d'écoute, en permanence, sans intervention de votre part. Mais si vous le souhaitez, les boutons de contrôle sur la coque vous donnent la possibilité de changer vous-même, facilement, le volume ou le programme.

Cette simplicité et cette souplesse vous permettent de vous concentrer sur ce qui compte vraiment - quels que soient vos besoins. Motion vous simplifie la vie : rendre visite à ses proches, aller au restaurant, suivre un cours, écouter son morceau préféré, ou converser au téléphone avec un ami sont autant d'instantants que vous pourrez apprécier sans effort.

### Microphones directionnels

Se concentrent sur les sons qui viennent de l'avant tout en réduisant les bruits alentours.

### Deux boutons de contrôle

Bouton poussoir et rocker switch pour le contrôle manuel.

### Générateur de bruit

Fonction anti-acouphènes contrôlable en toute simplicité.

### Rechargeable

Pas de problème de pile avec eCharger, Motion SX et PX peuvent être rechargés pendant la nuit.



Motion PX



## Couleurs au choix :



Blanc perle



Gris souris



Châtain



Noir



Beige



Granit



Gris



Tabac



Argent



Gris ardoise



Blond doré



Rose



Bleu électrique

### **Nouveau !** Design affiné

Robuste et ergonomique, Motion est discret derrière l'oreille et confortable à porter.

### Technologie de nanoprotection

Protège Motion de la corrosion et des dommages causés par l'humidité.

### Boîtier interchangeable

Si vous souhaitez changer de couleur, votre audioprothésiste peut remplacer le boîtier de votre Motion.

## Fonction anti-acouphènes

Option idéale pour les personnes souffrant d'acouphènes, Motion vous aide à les maîtriser tout en améliorant votre audition. Motion émet un signal thérapeutique, précisément réglé selon vos besoins, qui détourne votre attention des effets gênants des acouphènes, vous aidant ainsi à vous concentrer sur les sons externes, de façon plus sereine.

## Déclinaison en quatre modèles.

Motion existe en quatre modèles qui répondent à chaque besoin, âge et niveau de perte auditive : Motion M, Motion P, Motion SX et Motion PX.

Motion M et P disposent de fonctions de sécurité idéales pour les enfants ou les personnes qui nécessitent une assistance particulière. Ils peuvent en outre être équipés d'un sabot audio, en option, utile par exemple dans le bruit des salles de classe. Motion SX et PX sont quant à eux rechargeables. Tous ces modèles proposent un fonctionnement automatique mais vous laissent la possibilité d'ajuster manuellement le programme, le volume, le niveau de l'anti-acouphènes, grâce aux boutons de contrôle programmables. Ils répondent à vos préférences pour vous rendre leur utilisation plus facile.



Motion SX



Motion M



Motion P



Motion PX

## Connectivité sans fil.

Les télécommandes Tek™ et miniTek™ vous donnent le contrôle de vos aides auditives. Elles conduisent le son des téléphones, TV, lecteurs MP3 et autres sources audios directement dans vos aides auditives Motion, en temps réel et en stéréo. Le micro-cravate Bluetooth VoiceLink™ se connecte à miniTek et assure une transmission directe de la parole dans vos aides auditives. Siemens propose également easyPocket™, nouvelle télécommande élégante pour ajuster le volume et le programme de vos aides auditives en toute discrétion.



Tek



miniTek



VoiceLink



easyPocket

# Profitez des sons de la vie confortablement.



Pour vous offrir un son naturel, Motion est équipé de micon™, la nouvelle génération BestSound™ Technology, la référence auditive. Une avancée dans le monde de l'audition qui procure un parfait équilibre entre compréhension de la parole et qualité sonore naturelle.

Lors d'un premier appareillage, la plupart des personnes peut trouver certains sons trop forts ou trop aigus. micon de BestSound Technology facilite la période d'adaptation car sa technologie s'adapte parfaitement à vos besoins. Elle permet de régler, et ce dès le début, le volume de l'aide auditive pour une écoute confortable, naturelle et sans effort. Parfait aussi bien pour un premier appareillage que pour les utilisateurs expérimentés, Motion s'adapte automatiquement à tous types d'environnements, en enregistrant vos préférences d'écoute selon la situation détectée. Grâce à ses microphones directionnels, vous entendrez clairement ce qui est important pour vous, et ce, quelle que soit la provenance du son.

Évolutif, Motion vous offrira, à mesure que vous vous habituerez, des fonctions supplémentaires liées aux réglages et à la directivité. Ainsi, que vous discutiez dans le calme avec un ami ou assistiez à un concert, vous profitez des sons de la vie sans aucune limite.





Les chercheurs Siemens ont remporté le prix "Deutscher Zukunftspreis 2012" (German Future Award) pour le développement de leur système binaural. Motion dispose de cette innovation technique de perception spatiale améliorée grâce à la technologie e2e wireless™ 2.0.

Les marques, images et symboles Bluetooth® sont la propriété exclusive de Bluetooth SIG, Inc. Utilisés par Siemens AG sous permission. Les autres marques et symboles appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Les informations de ce document contiennent des descriptions générales des options techniques disponibles, qui ne sont pas toujours présentes dans tous les cas individuels et peuvent être modifiées sans préavis.

Les dispositifs requis seront adaptés par l'audioprothésiste pour chaque cas individuel de chaque malentendant pendant les réglages individualisés et au moment de la délivrance des produits.

Avant toute utilisation, il est recommandé de consulter un audioprothésiste ou tout autre professionnel compétent. Pour un bon usage, veuillez lire attentivement les instructions figurant dans le manuel d'utilisation. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE.

#### **Global Siemens Headquarters**

Siemens AG  
Wittelsbacherplatz 2  
80333 Muenchen  
Germany

#### **Global Siemens Healthcare Headquarters**

Siemens AG  
Healthcare Sector  
Henkestrasse 127  
91052 Erlangen  
Phone: +49 9131 84-0  
Germany  
[www.siemens.com/healthcare](http://www.siemens.com/healthcare)

#### **Legal Manufacturer**

Siemens Audiologische  
Technik GmbH  
Gebbertstrasse 125  
DE-91058 Erlangen  
Germany

#### **Siemens Audiologie France**

B.P. 40  
93201 Saint-Denis cedex  
France  
[www.siemens.fr/audiologie](http://www.siemens.fr/audiologie)

#### **Global Business Unit**

Siemens Audiologische  
Technik GmbH  
Gebbertstrasse 125  
DE-91058 Erlangen  
Germany  
Phone: +49 9131 308-0

**[www.siemens.fr/audiologie](http://www.siemens.fr/audiologie)**