

SIEMENS



miCON
Nouvelle
technologie

www.siemens.fr/audiologie

Pure™ de Siemens.

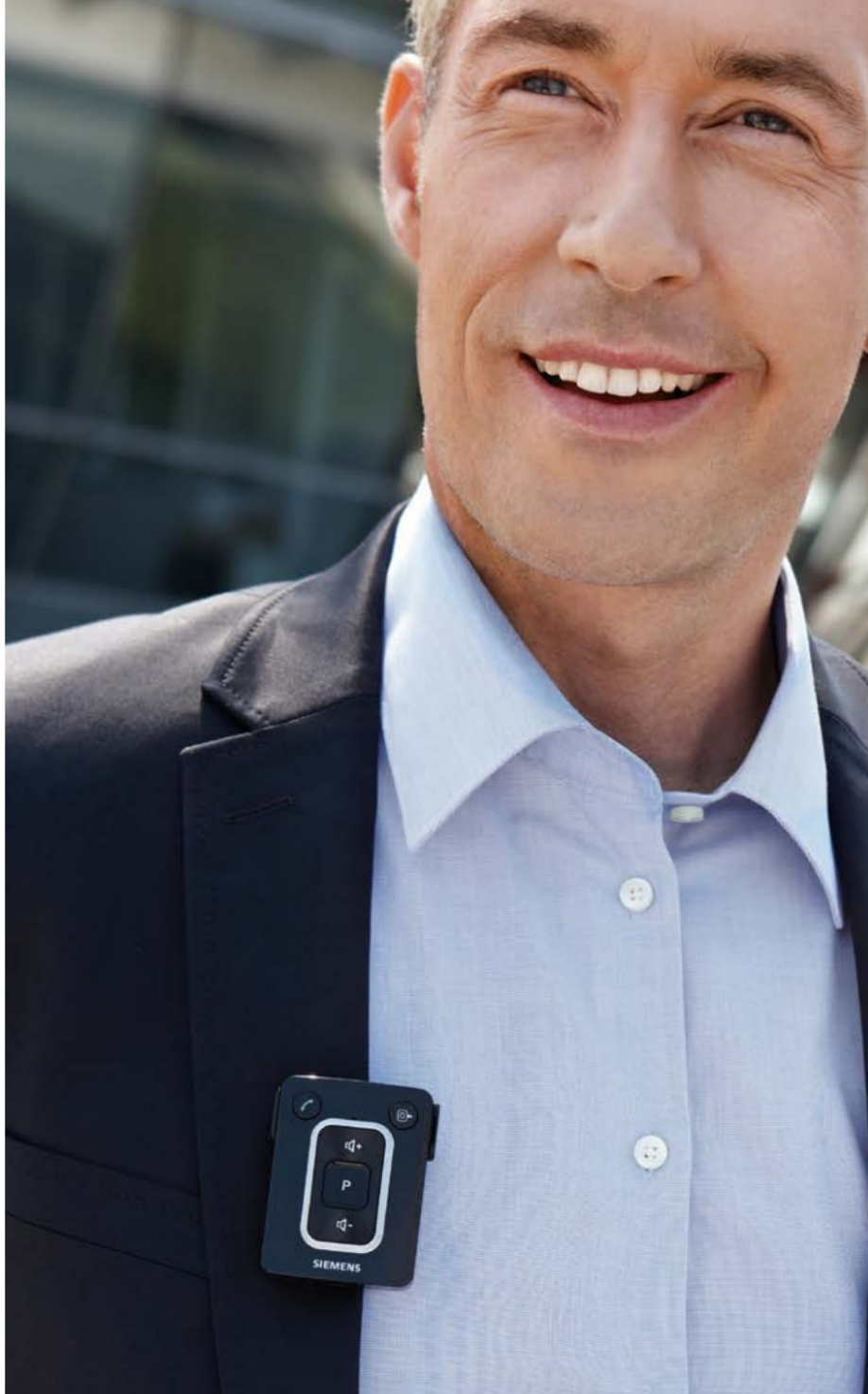
Parfaitement équipé pour une connexion sans effort.



BestSound™
Technology

Life sounds brilliant.*

* La vie sonne brillamment.



Le plaisir de rester connecté

Chaque instant compte, n'en manquez aucun. Avec Pure™, vous gardez le contact. Sa haute technologie délivre une qualité sonore idéale, qui vous permet de profiter de tous les sons de la vie, en toutes circonstances.



Le plaisir de communiquer

Incroyablement discret, équipé d'une technologie de pointe pour un confort d'écoute optimal en toutes circonstances, Pure™ offre une audition claire et parfaite. Une merveille de miniaturisation, il est quasiment invisible et dispose de fonctions qu'aucun autre appareil de sa taille ne possède. Très performant et d'une qualité sonore extraordinaire, Pure garantit une audition claire et parfaite, vous donnant confiance pour communiquer dans toutes les situations.

Microphones directionnels

Se focalisent sur les sons provenant de l'avant, tout en diminuant les bruits environnants, vous aidant à vous concentrer sur votre interlocuteur.

Boutons programmables

Peuvent être programmés et changés selon vos préférences.

Rechargeable

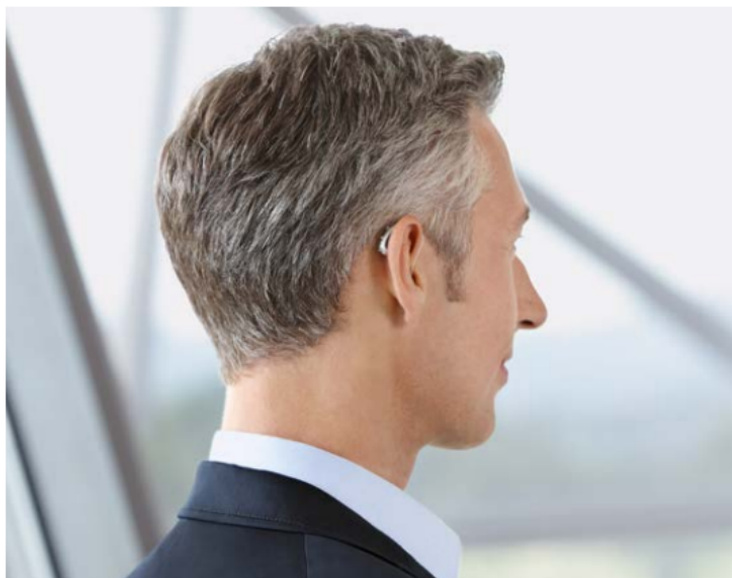
Pratique, vous libère des manipulations de piles.

Fonction anti-acouphènes

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



Tiroi
Avec f



Performant et puissant

Avec Pure, plus de piles à remplacer. Rechargez vos aides auditives grâce à eCharger™ et profitez de leur autonomie pendant toute la journée.



eCharger

Technologie sans fil

Assure la communication et la synchronisation entre les aides auditives et les connecte à vos appareils audio préférés tel que votre téléphone portable, et permet de contrôler l'ensemble à l'aide d'une télécommande.

Bobine téléphonique

Compatible avec de nombreux systèmes de boucle à induction installés dans certains théâtres et autres lieux publics.

miniÉcouteur

Logé directement dans l'oreille pour une qualité sonore naturelle et performante.

Boîtier interchangeable

Les couleurs peuvent être facilement changées par votre audioprothésiste en fonction de vos préférences.

r pile
onction marche/arrêt.



Tek et miniTek

Tek™ et miniTek™ de Siemens, télécommandes sans fil très modernes, vous offrent un contrôle total de vos aides auditives et vous connectent à vos différents appareils audio compatibles Bluetooth® *technologie sans fil*. Le son des téléphones, des lecteurs MP3, de la télévision et de toute autre source audio est conduit directement dans vos aides auditives. Pour une expérience auditive plus riche, plus claire, en véritable son stéréo et en temps réel.

miniTek a remporté les prix "Next Category" et "Fan Favorite" lors de la cérémonie des "Best of CES" 2012, organisée par Bluetooth SIG.



Discrétion absolue

A la fois petit et élégant, Pure, avec son boîtier interchangeable, s'adapte parfaitement à votre style. Pure, disponible en un large choix de couleurs naturelles, le rendant quasiment invisible, s'adapte à tous types de cheveux et de peau.

	Gris		Blond doré		Granit
	Gris souris		Beige		Gris ardoise
	Argent		Châtain		Noir
	Blanc perle		Tabac		Esprit

Petit et ultra fiable

Pure est conforme à la norme IP67, il résiste à l'eau et à la poussière. Il est donc non seulement remarquablement petit, mais également résistant et fiable.

Parfaitement équipé pour une connexion sans effort



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

Lors d'un premier appareillage, la plupart des personnes peut trouver certains sons trop forts ou trop aigus. 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, Pure 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, Pure vous accompagnera quels que soient vos besoins et votre mode de vie.

En conférence téléphonique ou lors d'un après-midi shopping, vous profitez des sons de la vie sans aucune limite.





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

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

Global Business Unit

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

www.siemens.fr/audiologie