



oïdo 

.....
Guide d'utilisation Oïdo RIC - Strata 2c
.....

Une gamme d'aides auditives nouvelle génération
sélectionnée et distribuée par Audition Conseil



**AUDITION
CONSEIL**

www.auditionconseil.fr

Sommaire

Bienvenue	4
<hr/>	
Vos aides auditives	5
<hr/>	
Se familiariser avec vos aides auditives	5
Composants	6
Boutons de commande	7
Configuration de votre aide auditive	9
Taille des piles et embouts	11
Informations relatives à la maintenance	12
Piles	13
<hr/>	
Remplacement des piles	13
Recharge des accus	14
Manipulation de votre aide auditive	15
<hr/>	
Mise en marche et arrêt	15
Mise en place	17
Retrait	19
Réglage du volume	20
Changement de programme d'écoute	21
Autres réglages (optionnels)	21
Utilisation de deux aides auditives	22
Au téléphone	23
<hr/>	
Programme d'utilisation avec un téléphone	23
Changement de programme automatique (AutoPhone)	24

Boucles d'induction audio	26
Programme Bobine Téléphonique et télécommande	26
Maintenance et entretien	27
Nettoyage	27
Séchage	28
Stockage	28
Remplacement des embouts	28
Dépannage	30
Remarques importantes	31
Utilisation prévue	31
Explication des symboles	31
Conditions de transport et de stockage	32
Informations relatives à la mise au rebut	32
Informations techniques	33
Informations relatives à la conformité	35
Consignes générales de sécurité	36
Sécurité des personnes	36
Sécurité du produit	38
Informations spécifiques au pays	41

Bienvenue

Vous venez de faire l'acquisition d'une aide auditive Öido. Elle saura être le partenaire fiable de votre vie quotidienne. Comme pour toute chose nouvelle, il vous faudra un peu de temps pour vous y habituer.

Ce document, en complément des conseils de votre audioprothésiste, vous aidera à comprendre le fonctionnement de vos nouvelles aides auditives.



ATTENTION

Veillez lire attentivement la totalité de ce guide d'utilisation et respecter les consignes de sécurité qu'il contient pour éviter tout dommage matériel ou corporel.

Pour profiter au maximum de vos aides auditives, portez-les chaque jour et tout au long de la journée. Si vous souffrez d'une perte auditive depuis longtemps, nous vous recommandons de suivre une formation spéciale chez un audioprothésiste ou à votre domicile.

Vos aides auditives

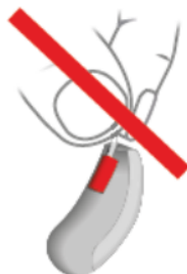
Se familiariser avec vos aides auditives

Pour utiliser instinctivement votre aide auditive, nous vous conseillons de prendre votre temps et apprendre à la connaître. Tenez les aides auditives dans votre main, essayez de manipuler les boutons de commande et repérez leur emplacement sur l'appareil. Ainsi, vous pourrez utiliser les boutons de commande plus facilement lorsque vous porterez les aides auditives.



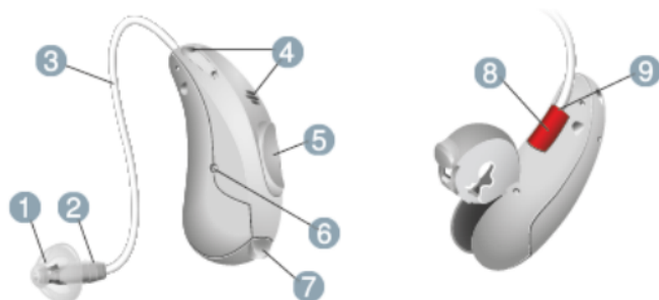
REMARQUE

- ▶ Ne tirez pas sur le fil du récepteur et ce afin d'éviter tout risque d'endommagement de l'aide auditive.



Si vous avez du mal à manipuler les boutons de commande de vos aides auditives lorsque vous les portez, adressez-vous à votre audioprothésiste pour qu'il vous fournisse la télécommande disponible en option.

Composants



1 Embout

2 Écouteur

3 Fil de l'écouteur

4 Microphones

5 Interrupteur à
bascule

6 Contacts de charge

7 Compartiment à pile

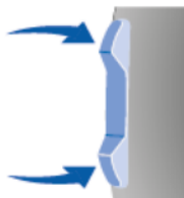
8 Plaque label

(rouge = oreille droite,
bleu = oreille gauche)

9 Connecteur

Boutons de commande

L'interrupteur à bascule vous permet de régler le volume ou de changer de programme d'écoute. Votre audioprothésiste a programmé l'interrupteur à bascule sur les fonctions de votre choix.



Vous pouvez également utiliser une télécommande pour accéder aux réglages de vos aides auditives.

Interrupteur à bascule

Fonction	Gauche			Droite		
						
Défilement des programmes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Hausse/Baisse du volume	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
SoundBalance (réglage des aigus)	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
Veille/Marche		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

 appui court,  appui pendant 2 secondes,
 appui pendant 5 secondes

Configuration de votre aide auditive



Veillez demander à votre audioprothésiste de noter vos réglages personnalisés sur les pages suivantes.

Programmes d'écoute

1

2

3

4

5

6

Pour plus d'informations, reportez-vous au chapitre « Changement du programme d'écoute ».

Fonctionnalités

- Le **retard à la mise en route** permet une insertion des aides auditives sans subir de sifflement intempestif.
Pour plus d'informations, reportez-vous au chapitre « Mise en marche et arrêt ».
- wireless** synchronise automatiquement les réglages des deux aides auditives.
Pour plus d'informations, reportez-vous au chapitre « Utilisation de deux aides auditives ».
- AutoPhone** active automatiquement le programme téléphone lorsque vous approchez le combiné de votre oreille.
Pour plus d'informations, reportez-vous au chapitre « Au téléphone ».

Accessoires

- Télécommande
- Interface audio
- Chargeur

Taille des piles et embouts

Manipulation des piles et accus

Non rechargeables (taille 312)

Rechargeables (taille 312)

Embouts remplaçables

Taille

 Click Dome simple
(ouvert ou fermé)

 Click Dome semi-ouvert

 Click Dome double

 Coque sur mesure

 Click Mold

Informations relatives à la maintenance

Numéros de série

Gauche :

Droite :

Dates de maintenance

1:

2:

3:

4:

5:

6:

Votre audioprothésiste

Date d'achat :

Piles

Lorsque la pile se décharge, le son faiblit et/ou vous entendez des signaux d'alerte. La durée d'utilisation de l'accumulateur, ou de vie de la pile, dépend de son type.

Remplacement des piles

Retirez la pile usagée immédiatement et mettez-la au rebut conformément aux réglementations locales.



Veillez à toujours avoir des piles de rechange à portée de main.

Retrait :

- ▶ Ouvrez entièrement le tiroir pile.

Normalement, la pile tombe quand le tiroir pile est grand ouvert.

- ▶ Si ce n'est pas le cas, tapotez légèrement l'appareil ou utilisez la petite tige aimantée disponible comme accessoire. Cette tige est disponible comme accessoire.



Mise en place :

- ▶ Retirez la languette de protection de la pile lorsque vous êtes prêt à l'utiliser.



- ▶ Veuillez à ce que le symbole "+" de la pile soit positionné vers le haut comme indiqué sur le schéma.



- ▶ Fermez le tiroir pile avec précaution. Une résistance à la fermeture signifie que la pile n'est pas correctement mise en place.

Ne forcez pas la fermeture sous peine d'endommager l'aide auditive.

Recharge des accus

Chargez les accus avant la première utilisation.

- ▶ Pour charger les accus, suivez les instructions du guide d'utilisation du chargeur.

La durée d'utilisation de l'accu peut diminuer après de nombreux cycles de charge. Remplacez alors l'accu usagé par un neuf. Pour ce faire, suivez la procédure indiquée pour le remplacement des piles.

Manipulation de votre aide auditive

Mise en marche et arrêt

Vous disposez de plusieurs possibilités de mise en marche et arrêt de vos aides auditives.

Par le compartiment à pile :

- ▶ Mise en marche : Fermez le compartiment à pile.
L'aide auditive est programmée avec le volume et le programme d'écoute par **défaut**.
- ▶ Arrêt : Ouvrez le compartiment à pile.

Après un cycle de charge :

- ▶ Mise en marche : Retirez les aides du chargeur.
L'aide auditive est programmée avec le volume et le programme d'écoute utilisés **précédemment**.

Avec l'interrupteur à bascule :

- ▶ Mise en marche ou arrêt : Appuyez sur l'interrupteur à bascule pendant plusieurs secondes. Veuillez-vous reporter au chapitre « Boutons de commande » pour consulter vos réglages personnels.

Lorsque vous mettez en marche l'aide auditive, elle est programmée avec le volume et le programme d'écoute utilisés **précédemment**.

Avec la télécommande :

- ▶ Reportez-vous au guide d'utilisation de la télécommande.

Lorsque vous mettez en marche l'aide auditive, elle est programmée avec le volume et le programme d'écoute utilisés **précédemment**.



- Lors du port des aides auditives, un signal optionnel peut indiquer la mise en marche ou l'arrêt d'une aide auditive.
- Retirez les piles si vous n'utilisez pas vos aides auditives pendant une période prolongée.

La fonction **Retard à la Mise en Route** vous permet d'allumer vos aides auditives avec un retard automatique de quelques secondes. Vous pouvez ainsi mettre en place votre aide auditive sans entendre de sifflement intempestif.

La fonction « Retard à la Mise en Route » peut être activée par votre audioprothésiste.

Mise en place

Vos aides auditives ont été ajustées avec précision pour votre oreille droite et votre oreille gauche. Des repères de couleur indiquent le côté :

- repère rouge = oreille droite
- repère bleu = oreille gauche



Mise en place de l'aide auditive :

- ▶ Tenez le fil de l'écouteur au niveau de la courbure.
- ▶ Introduisez avec précaution dans votre conduit auditif l'écouteur avec embout.
- ▶ Tournez-le légèrement jusqu'à ce qu'il soit bien en place.

Ouvrez puis fermez la bouche pour éviter une accumulation d'air dans le conduit auditif.



- ▶ Placez votre aide auditive derrière votre oreille.



ATTENTION

Risque de blessure !

- ▶ Introduisez doucement l'embout sans aller trop loin dans l'oreille.

i

- Mettez en place l'aide auditive **droite** avec la main **droite** et l'aide auditive **gauche** avec la main **gauche**.
- Si vous avez du mal à mettre en place l'écouteur, tirez doucement sur le lobe de votre oreille avec votre autre main. Cela permet d'ouvrir le conduit auditif et facilite l'insertion de l'écouteur.

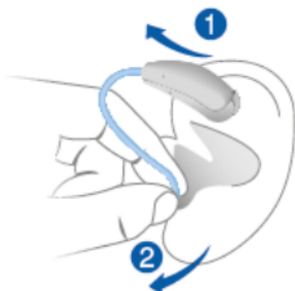
La pièce de maintien proposée en option permet de bien retenir l'embout dans l'oreille. Pour placer la pièce de maintien dans la conque :

- ▶ Pliez la pièce de maintien et placez-la soigneusement dans la conque (voir l'illustration).



Retrait

- ▶ Placez votre aide auditive derrière votre oreille.
- ▶ Si votre aide auditive est équipée d'une coque sur mesure ou d'un embout Click Mold, vous devez la/le retirer en tirant sur le fil d'extraction vers l'arrière de votre tête.
- ▶ Pour tous les autres embouts : veuillez tenir l'embout auriculaire entre le pouce et l'index et le retirer avec précaution.



ATTENTION

Risque de blessure !

- ▶ Dans de très rares cas, l'embout peut rester dans votre oreille lorsque vous retirez votre aide auditive. Si cela vous arrive, faites retirer l'embout par un professionnel du secteur médical.

Nettoyez et séchez vos aides auditives après chaque utilisation. Pour plus d'informations, reportez-vous au chapitre « Maintenance et entretien ».

Réglage du volume

Le volume de votre aide auditive se règle automatiquement, il n'est donc pas nécessaire de l'ajuster manuellement.

- ▶ Si vous préférez régler le volume manuellement, appuyez brièvement sur l'interrupteur à bascule ou utilisez la télécommande.

Veillez-vous reporter au chapitre « Boutons de commande » pour consulter vos réglages personnels.

Un signal optionnel peut indiquer le changement de volume.

Changement de programme d'écoute

Les programmes d'écoute modifient les caractéristiques du son transmis par l'aide auditive. Chaque programme d'écoute correspond à une situation d'écoute précise. Un signal optionnel peut indiquer le changement de programme d'écoute.

- Pour changer de programme d'écoute, appuyez brièvement sur l'interrupteur à bascule ou utilisez une télécommande.

Veillez vous reporter aux chapitres « Boutons de commande » et « Configuration de votre aide auditive » indiquant vos réglages personnels et la liste de vos programmes d'écoute.



Si la fonction AutoPhone a été activée, le programme d'écoute bascule automatiquement sur le programme téléphone dès que vous approchez le combiné de votre oreille.

Pour plus d'informations, reportez-vous au chapitre « Au téléphone ».

Autres réglages (optionnels)

Les boutons de commande de vos aides auditives peuvent modifier la tonalité. En fonction de vos préférences vous pouvez ajuster les sons graves et aigus.

Veillez-vous reporter au chapitre « Boutons de commande » pour consulter vos réglages personnels.

Utilisation de deux aides auditives

Il est très rare que la perte auditive n'affecte qu'une seule oreille. L'utilisation de deux aides auditives garantit donc une amélioration équilibrée et efficace de votre audition dans toutes les situations de votre vie quotidienne.

Pour régler les deux aides auditives, par exemple pour changer de programme d'écoute, vous disposez des options suivantes :

- Commander chaque aide auditive séparément.
- Commander les deux aides auditives simultanément.

Votre audioprothésiste doit activer la fonction « wireless » permettant l'échange d'informations entre les deux aides. Vous pouvez ensuite utiliser la télécommande ou les boutons de commande placés sur chaque aide auditive et configurés pour la fonction désirée, par exemple, régler le volume.

Il est également possible de configurer différemment les boutons de commande de chaque appareil auditif.

Au téléphone

Lorsque vous téléphonez, tenez le combiné légèrement au-dessus de votre oreille. Les microphones de l'aide auditive et le récepteur du téléphone doivent être dans le même alignement. Tournez légèrement le combiné pour éviter qu'il ne recouvre complètement l'oreille.



Programme d'utilisation avec un téléphone

Vous pouvez préférer un certain volume lorsque vous téléphonez. Veuillez demander à votre audioprothésiste de configurer le programme téléphone.

- ▶ Sélectionnez ce programme chaque fois que vous êtes au téléphone ou utilisez la fonction de changement de programme automatique.

Reportez-vous au chapitre « Configuration de votre aide auditive » pour savoir si vos aides auditives sont équipées de programme téléphone et/ou de la fonction de changement de programme automatique.

Changement de programme automatique (AutoPhone)

Lorsque vous approchez le combiné d'un téléphone de votre oreille, votre aide auditive peut sélectionner **automatiquement** le programme permettant une utilisation associée à un téléphone (AutoPhone).

Lorsque vous raccrochez, l'aide auditive rebascule sur le programme précédemment utilisé.

Pour pouvoir utiliser cette fonction, demandez à votre audioprothésiste d'effectuer les opérations suivantes :

- Activer la fonction AutoPhone.
- Vérifier le champ magnétique du récepteur téléphonique.

L'aide auditive doit pouvoir détecter le champ magnétique du téléphone pour changer automatiquement de programme. Tous les téléphones ne produisent pas un champ magnétique suffisamment fort pour activer la fonction AutoPhone. Si c'est le cas, utilisez l'aimant AutoPhone fourni avec vos aides auditives, et attachez-le au récepteur de votre téléphone pour activer la fonction AutoPhone.



REMARQUE

- ▶ Pour la mise en place de l'aimant, consultez le guide d'utilisation de l'aimant AutoPhone.
- ▶ Utilisez uniquement les aimants agréés AutoPhone. Procurez-vous cet accessoire auprès de votre audioprothésiste.



REMARQUE

Les aimants peuvent perturber les appareils électriques et supprimer des données enregistrées.

- ▶ Tenez les aimants éloignés des ordinateurs, moniteurs, téléviseurs, supports de stockage et autres équipements/dispositifs électroniques.



AVERTISSEMENT

Risque de perturbation des systèmes d'assistance vitale !

- ▶ Les aimants ne doivent être utilisés qu'au delà d'une distance de sécurité des systèmes d'assistance vitale comme les stimulateurs cardiaques ou les valves magnétiques. Par exemple, la distance de sécurité entre un stimulateur cardiaque et un aimant doit être d'au moins 10 cm.

Boucles d'induction audio

De nombreux téléphones et lieux publics (théâtres, par exemple) délivrent le signal audio (musique et parole) via une boucle d'induction. Ce système permet à vos aides auditives de recevoir directement le signal désiré, sans qu'il soit perturbé par le bruit environnant.

Les systèmes de boucle d'induction sont reconnaissables au symbole ci-contre :



Veillez demander à votre audioprothésiste de configurer un programme de bobine téléphonique.

- ▶ Activez ce programme chaque fois que vous êtes dans un endroit équipé d'une boucle d'induction audio.

Reportez-vous au chapitre « Configuration de votre aide auditive » pour savoir si vos aides auditives sont équipées du programme bobine téléphonique.

Programme Bobine Téléphonique et télécommande



REMARQUE

Appareils dotés de la connectivité sans fil :
Lorsque le programme Bobine téléphonique est actif, la télécommande peut provoquer des impulsions sonores.

- ▶ Utilisez la télécommande à plus de 10 cm.

Maintenance et entretien

Les aides auditives Oïdo sont si robustes que leur fonctionnement reste fiable pendant des années. Toutefois, il est important de prendre soin des aides auditives et de respecter quelques règles de base qui deviendront vite une habitude.

Nettoyage

Pour des raisons d'hygiène et de maintien en bon état de marche des aides auditives, veillez à les nettoyer chaque jour.



REMARQUE

- ▶ Ne mettez pas l'aide auditive sous l'eau.



- ▶ Nettoyez vos aides auditives à l'aide d'un chiffon doux et sec.
- ▶ Si vous utilisez un Click Dome, nettoyez-le en pressant l'embout du dôme.



- ▶ Votre audioprothésiste peut vous fournir les produits d'entretien recommandés, les kits spéciaux et de plus amples informations pour vous aider à maintenir vos aides auditives en bon état de marche.
- ▶ Rendez-vous chez votre audioprothésiste pour un nettoyage plus complet.

Séchage

- ▶ Laissez sécher vos aides auditives pendant la nuit.
- ▶ Votre audioprothésiste vous indiquera les produits de séchage recommandés.

Stockage

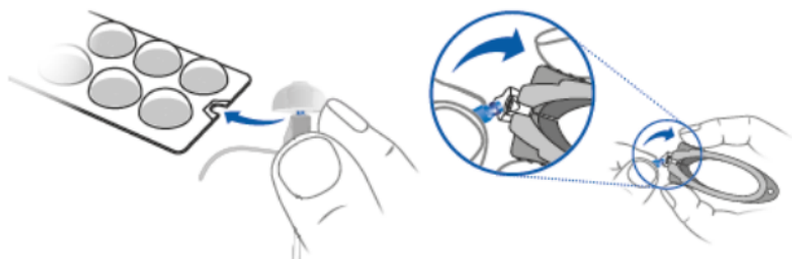
- ▶ Si vous ne portez pas vos aides auditives pendant une période prolongée, placez-les dans une pochette étanche avec une pastille asséchante (kit de dessiccation) avec le tiroir pile ouvert et sans pile.

Remplacement des embouts

Le remplacement des embouts peut s'avérer nécessaire de temps à autre. La procédure de remplacement dépend du type d'embout. Votre audioprothésiste a noté le type d'embout que vous portez dans le chapitre « Configuration de votre aide auditive ».

Remplacement des Click Domes

Si vous avez des difficultés à retirer l'embout usagé, utilisez l'emballage des embouts Click Domes ou l'outil d'extraction.



L'outil d'extraction est proposé comme accessoire.

Remplacement des Click Domes :

- ▶ Suivez la procédure indiquée sur l'emballage des embouts Click Domes ou le mode d'emploi de l'outil d'extraction.
- ▶ Vous devez entendre un cliquetis confirmant la mise en place correcte du nouvel embout Click Domes.



Remplacement des embouts Click Molds et des coques sur mesure

- ▶ Veuillez vous adresser à votre audioprothésiste.

Dépannage

Problème	Solutions envisageables
Le son est faible.	Augmentez le volume. Remplacez ou rechargez la pile (en fonction du type de pile). Nettoyez ou changez l'embout.
L'aide auditive émet un sifflement.	Réintroduisez l'embout jusqu'à ce qu'il soit bien en place. Réduisez le volume. Nettoyez ou changez l'embout.
Le son est déformé.	Réduisez le volume. Remplacez ou rechargez la pile (en fonction du type de pile). Nettoyez ou changez l'embout.
L'aide auditive émet des bips.	Remplacez ou rechargez la pile (en fonction du type de pile).
L'aide auditive ne fonctionne pas.	Mettez en marche l'aide auditive. Fermez le compartiment à pile complètement et avec précaution. Remplacez ou rechargez la pile (en fonction du type de pile). Vérifiez que la pile est bien en place. La fonction Retard à la mise en route est activée. Patientez plusieurs secondes puis réessayez.

Pour toute question complémentaire, n'hésitez pas à prendre contact avec votre audioprothésiste.

Remarques importantes

Utilisation prévue

Les aides auditives sont conçues pour améliorer l'audition des personnes malentendantes. Seuls des spécialistes de l'audition (médecins ORL par exemple) sont habilités à établir un diagnostic et à prescrire le port d'une aide auditive.



Utilisez les aides auditives et les accessoires conformément aux instructions de ce guide d'utilisation.

Explication des symboles



Indique une situation pouvant entraîner des blessures graves, modérées ou mineures.



Indique un risque de dommage matériel.



Conseils et astuces pour une meilleure utilisation de votre appareil.

Conditions de transport et de stockage

En cas de période prolongée de transport ou de stockage, veuillez respecter les conditions suivantes :

	Stockage	Transport
Température	De 10 à 40 °C	De -20 à 60 °C
Humidité relative	De 10 à 80 %	De 5 à 90 %
Pression atmosphérique	De 700 à 1 050 hPa	De 200 à 1 200 hPa

Les conditions peuvent être différentes pour d'autres pièces, par exemple les piles.

Informations relatives à la mise au rebut

Au sein de l'Union européenne, les équipements portant ce symbole relèvent de la « Directive 2002/96/CE du Parlement européen et du Conseil du 27 janvier 2003 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques ».



Modifiée par la « Directive 2003/108/CE » (DEEE).



REMARQUE

- ▶ Recyclez vos aides auditives, accessoires et emballages conformément aux réglementations nationales.



REMARQUE

- ▶ Pour éviter de polluer l'environnement, ne jetez pas les piles dans les ordures ménagères.
- ▶ Recyclez ou éliminez les piles conformément aux réglementations nationales ou rapportez-les à votre audioprothésiste.

Informations techniques

Rexton Strata X 2^c, où X représente n'importe quel chiffre (par ex. Rexton Strata 18 2^c, Rexton Strata 16 2^c, ...)

ID FCC : SGI-WL002BTE

IC : 267AB-WL002

Fréquences de fonctionnement : $F_c = 3,28$ MHz



N14203 (label australien de conformité concernant la compatibilité électromagnétique et les radiocommunications)

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne ICES-003.

Tout changement ou modification apporté(e) à cet appareil non expressément approuvé(e) par Siemens Audiologische Technik GmbH en termes de conformité peut annuler l'autorisation FCC d'utilisation de l'appareil.

Conformité FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements FCC et à la directive RSS210 d'Industrie Canada.

Son fonctionnement est soumis aux conditions suivantes :

- cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
- cet appareil doit supporter toutes les interférences reçues, y compris celles susceptibles de perturber son bon fonctionnement.

Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux valeurs limites d'un appareil numérique de classe B selon la partie 15 des règlements FCC. Ces limites sont destinées à garantir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles en milieu résidentiel. Cet appareil génère, utilise et peut rayonner de l'énergie haute fréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé dans le respect des instructions, peut produire des interférences nuisibles aux liaisons radio. Cependant, rien ne garantit que ces interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences nuisibles avec des récepteurs de radio ou télévision, lesquelles peuvent être déterminées par l'arrêt et la remise en marche de l'appareil, l'utilisateur est encouragé

à essayer de les corriger par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.
- Augmentez la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Branchez l'appareil sur une prise d'un circuit différent de celui auquel est raccordé le récepteur.
- Pour obtenir de l'aide, contactez le revendeur ou un technicien spécialisé en radio/TV.

Informations relatives à la conformité

Par le marquage CE, Siemens certifie la conformité du produit avec la directive européenne 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux.



Pour les produits avec wireless assistant, Siemens certifie en outre la conformité du produit avec la directive européenne 99/5/CE (R&TTE) concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications.

Consignes générales de sécurité

Sécurité des personnes



ATTENTION

Risque de blessure !

- ▶ Portez toujours le câble avec un écouteur.
- ▶ Vérifiez que l'écouteur est correctement fixé.



AVERTISSEMENT

Risque de perturbation des équipements électroniques !

- ▶ Dans les zones où des restrictions d'utilisation d'appareils électroniques ou sans fil sont en vigueur, vérifiez si vous devez éteindre votre appareil.



AVERTISSEMENT

Risque d'altération de la capacité auditive résiduelle de l'utilisateur.

- ▶ Utilisez uniquement des appareils auditifs qui ont été parfaitement adaptés à vos besoins.



AVERTISSEMENT

Risque de blessure !

- ▶ Ne pas utiliser un appareil qui paraît endommagé et le renvoyer au point de vente.



AVERTISSEMENT

Risque d'explosion !

- ▶ N'utilisez pas vos aides auditives dans des atmosphères explosives (par ex. sur des sites miniers).



AVERTISSEMENT

Risque d'étouffement !

Vos aides auditives contiennent de petites pièces susceptibles d'être avalées.

- ▶ Tenez les aides auditives, les piles et les accessoires hors de portée des enfants et des personnes handicapées mentales.
- ▶ En cas d'ingestion des pièces, consultez un médecin ou rendez-vous immédiatement à l'hôpital.

Sécurité du produit



REMARQUE

Si les piles présentent une fuite, elles risquent d'endommager vos aides auditives.

- ▶ Lorsque vous ne les utilisez pas, éteignez vos aides auditives afin de préserver la pile.
- ▶ Retirez les piles si vous n'utilisez pas vos aides auditives pendant une période prolongée.



REMARQUE

- ▶ Protégez vos aides auditives de la chaleur extrême. Ne les exposez pas aux rayons directs du soleil.



REMARQUE

- ▶ Ne mettez pas vos aides auditives dans le four à micro-ondes.



REMARQUE

Différents types de fortes radiations, par ex. lors d'examens radiologiques ou IRM de la tête, peuvent endommager les aides auditives.

- ▶ Ne portez pas vos aides auditives durant ces examens ou autres procédures similaires.

Les radiations plus faibles comme celles de l'équipement radio ou de la sécurité aéroportuaire n'altèrent pas les aides auditives.



REMARQUE

- ▶ Protégez vos aides auditives de la forte humidité. Ne les portez pas sous la douche ni lorsque vous utilisez des produits cosmétiques, du parfum, de l'après-rasage, de la laque ou de la lotion solaire.

Usage réservé à deux aides auditives ou à la télécommande :



Certains pays imposent des restrictions à l'utilisation d'un équipement sans fil.

- ▶ Renseignez-vous auprès des administrations locales.



REMARQUE

Vos aides auditives sont conçues en conformité avec les normes internationales relatives à la compatibilité électromagnétique, mais des interférences peuvent se produire avec des appareils électroniques situés à proximité. Dans ce cas, éloignez-vous de la source d'interférences.







**AUDITION
CONSEIL**

www.auditionconseil.fr

oïdo^o

Une gamme d'aides auditives nouvelle génération
sélectionnée et distribuée par Audition Conseil.