



oïdo 

Guide d'utilisation Oïdo - Intra-auriculaires

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	8
Configuration de votre aide auditive	10
Type de pile	12
Informations relatives à la maintenance	13
Piles	14
<hr/>	
Remplacement des piles	14
Manipulation de votre aide auditive	16
<hr/>	
Mise en marche et arrêt	16
Mise en place	18
Retrait	19
Réglage du volume	20
Changement de programme d'écoute	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	27
Maintenance et entretien	28
Nettoyage	28
Séchage	29
Stockage	29
Dépannage	30
Remarques importantes	32
Utilisation prévue	32
Explication des symboles	32
Conditions de transport et de stockage	33
Informations relatives à la mise au rebut	33
Informations techniques	34
Informations relatives à la conformité	36
Consignes générales de sécurité	37
Sécurité des personnes	37
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.



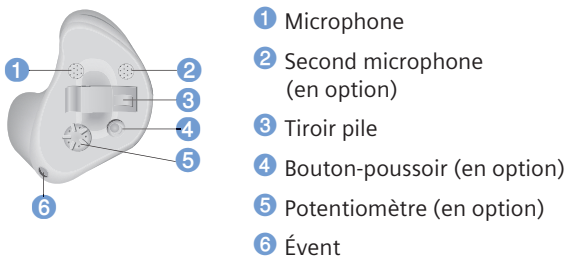
Si vous avez du mal à manipuler les boutons de commande de vos aides auditives lorsque vous les portez, adressez-vous à votre audioprothésiste pour qu'il vous fournisse la télécommande disponible en option.

Composants

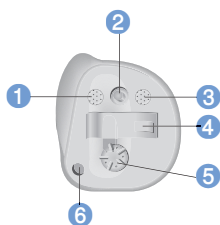
Ce guide d'utilisation décrit plusieurs types d'aides auditives. Identifiez le type d'aide auditive que vous utilisez sur les illustrations suivantes.

Notez que le bouton-poussoir, le potentiomètre et l'évent sont placés individuellement pour s'adapter au mieux à votre oreille.

IT/ITE

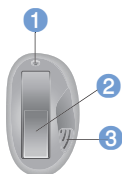


CT/ITC/HS avec commandes



- 1 Microphone
 - 2 Bouton-poussoir (en option)
 - 3 Second microphone (en option)
 - 4 Tiroir pile
 - 5 Potentiomètre (en option)
 - 6 Évén
-

CT/ITC/HS sans commande



- 1 Évén
 - 2 Tiroir pile
 - 3 Microphone
-

CIC



- 1 Évén
 - 2 Tiroir pile
 - 3 Microphone
 - 4 Fil d'extraction (en option)
-

Boutons de commande

Les boutons de commande vous permettent de régler le volume ou de changer de programme d'écoute. Vos aides auditives peuvent être équipées d'un bouton-poussoir, d'un potentiomètre ou d'aucun bouton de commande.

Votre audioprothésiste a programmé les fonctions de votre choix sur le bouton-poussoir.







Veillez demander à votre audioprothésiste de noter le type de votre bouton de commande et ses fonctions sur les pages suivantes.



Bouton de commande	Gauche	Droite
Bouton-poussoir	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Potentiomètre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pas de commande	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>





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

Bouton-poussoir

Fonction	Gauche		Droite	
				
Changement de programme	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Augmenter le volume	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Diminuer le volume	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Veille/Marche		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

 appui court  appui pendant 2 secondes

Potentiomètre

Fonction		
Augmenter le volume	Tournez la molette dans le sens des aiguilles d'une montre.	
Diminuer le volume	Tournez la molette dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.	

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 ».

- Une **bobine téléphonique** est intégrée à l'aide auditive pour la relier aux boucles à induction audio.
Pour plus d'informations, reportez-vous au chapitre « Boucles à induction audio ».

Accessoires

- | | | | |
|--------------------------|--------------|--------------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | Télécommande | <input type="checkbox"/> | Interface audio |
|--------------------------|--------------|--------------------------|-----------------|

Type de pile

Piles

- Non rechargeables (taille 10)

- Non rechargeables (taille 312)

- Non rechargeables (taille 13)

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 de vie de la pile dépend de son type.

Remplacement des piles

Retirez les piles usagées immédiatement et mettez-les au rebut conformément aux réglementations locales.

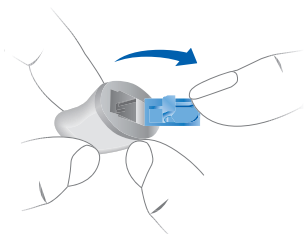


Veillez à toujours avoir des piles de rechange à portée de main.

Retrait :

- ▶ Ouvrez le tiroir pile.

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

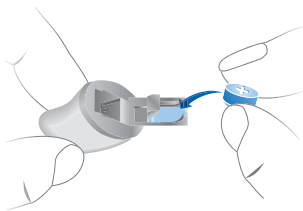


Mise en place :

- ▶ Retirez la languette de protection de la pile au moment de l'utiliser.



- ▶ Introduisez la pile.
Vérifiez que les symboles "+" de la pile et du tiroir pile sont alignés.



- ▶ 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.

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 tiroir pile :

- ▶ Mise en marche : Fermez le tiroir pile.

L'aide auditive est programmée avec le volume et le programme d'écoute par **défaut**.

- ▶ Arrêt : Ouvrez le tiroir pile.

Avec le bouton-poussoir :

- ▶ Mise en marche ou arrêt : Appuyez sur le bouton pendant 2 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.

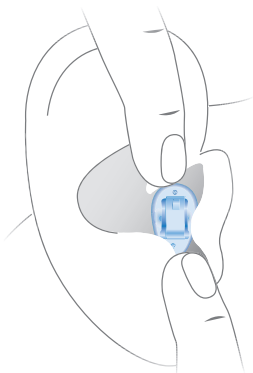
La fonction **Retard à la Mise en Route** vous permet d'allumer vos aides auditives avec un retard automatique de quelques secondes. Vous pouvez ainsi mettre en place votre aide auditive sans entendre de sifflement intempestif.

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

Mise en place

- ▶ Introduisez l'aide auditive dans votre conduit auditif avec précaution.
- ▶ Tournez-la légèrement jusqu'à ce qu'elle soit bien en place.

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



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'aide auditive, 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'aide auditive.

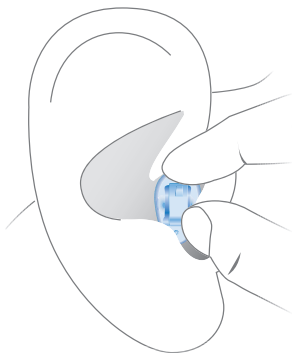
Retrait



REMARQUE

Ne tirez jamais sur le couvercle du tiroir pile ni sur le potentiomètre pour retirer l'aide auditive. Vous risqueriez d'endommager votre aide auditive.

- ▶ Appuyez légèrement derrière votre oreille pour libérer l'aide auditive.
- ▶ Si votre aide auditive est équipée d'un fil d'extraction, retirez l'aide auditive en tirant le fil d'extraction vers l'arrière de votre tête.
- ▶ Pour toutes les autres aides auditives : veuillez tenir l'aide auditive entre le pouce et l'index et la retirer avec précaution.



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, tournez le potentiomètre, appuyez brièvement sur le bouton-poussoir ou utilisez la télécommande.

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

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 le bouton-poussoir 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 ».

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 êtes au téléphone, 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 :



Reportez-vous au chapitre « Configuration de votre aide auditive » pour savoir si vos aides auditives intègrent une bobine téléphonique. Si tel est le cas, les options suivantes s'offrent à vous.

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


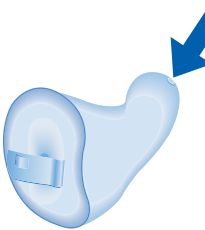
Les aides auditives Oïdo sont si robustes que leur fonctionnement reste fiable pendant des années. Toutefois, il est important de prendre soin des aides auditives et de respecter quelques règles de base qui deviendront vite une habitude.

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.
 - Veillez à ne pas endommager le pare-cérumen lors du nettoyage des aides auditives. Le pare-cérumen empêche le cérumen de pénétrer dans les aides auditives.
 - ▶ 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.
- ▶ Votre audioprothésiste peut nettoyer ou remplacer les pièces suivantes en cas de salissure :
 - Pare-cérumen
 - Protection microphonique (pare-vent)

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.

Dépannage

Problème et solutions possibles

Le son est faible.

- Augmentez le volume.
 - Fermez le tiroir pile complètement et avec précaution.
 - Nettoyez l'aide auditive.
 - Remplacez la pile.
 - Demandez à votre audioprothésiste de remplacer le pare-cérumen et/ou la protection du microphone.
-

L'aide auditive émet un sifflement.

- Réintroduisez l'aide auditive jusqu'à ce qu'elle soit bien en place.
 - Réduisez le volume.
 - Nettoyez l'aide auditive.
-

Le son est déformé.

- Réduisez le volume.
 - Remplacez la pile.
 - Nettoyez l'aide auditive.
 - Demandez à votre audioprothésiste de remplacer le pare-cérumen et/ou la protection du microphone.
-

Problème et solutions possibles

L'aide auditive émet des bips.

- Remplacez la pile.
-

L'aide auditive ne fonctionne pas.

- Mettez en marche l'aide auditive.
 - Fermez le tiroir pile complètement et avec précaution.
 - Remplacez la 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 Accord 2^c ITE, Rexton Finesse 2^c ITE, Rexton Joy 2^c ITE,
Rexton Accord Energy 2^c ITE, Rexton Finesse 2^c ITE.

ID FCC : SGI-WL002ITE

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



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.

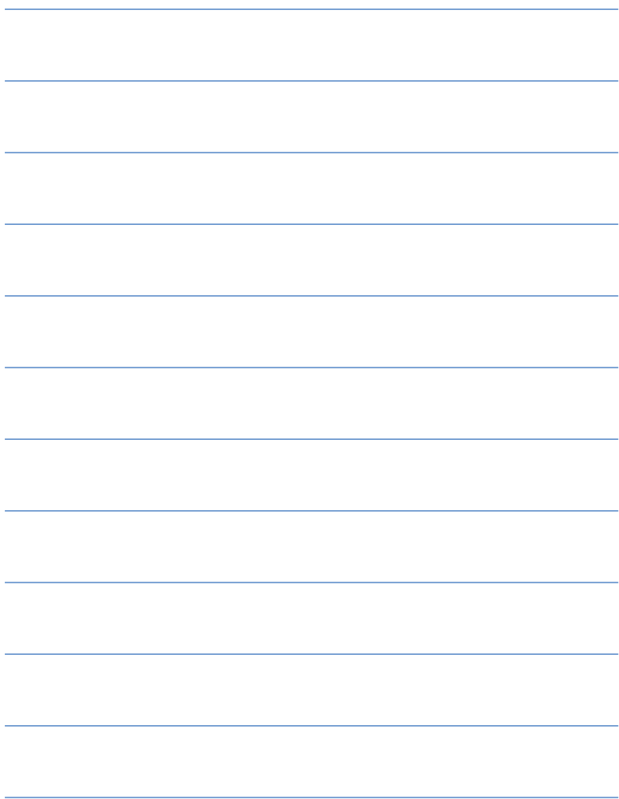


REMARQUE

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.