

**DEX™**

A WIRELESS WORLD

MODE D'EMPLOI

**TV-DEX**

**WIDEX®**  
HIGH DEFINITION HEARING

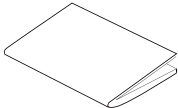
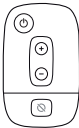



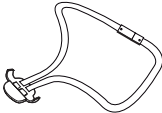


# SOMMAIRE

<b>CONTENU</b> .....	<b>5</b>
<b>DESCRIPTION DE L'APPAREIL</b> .....	<b>7</b>
<b>TV-CONTROLLER II</b> .....	<b>9</b>
<b>TV-BASE</b> .....	<b>10</b>
<b>LES VOYANTS</b> .....	<b>12</b>
<b>MISE EN ROUTE</b> .....	<b>13</b>
LA CONNEXION DES COMPOSANTS : .....	13
LORSQUE VOUS UTILISEZ PLUSIEURS TV-BASE .....	20
<b>L'UTILISATION</b> .....	<b>21</b>
INSTRUCTIONS POUR L'UTILISATION DU CORDON .....	22
TRANSMISSION .....	24
LE RÉGLAGE DU VOLUME .....	27
VEILLE .....	27
COUPURE DES MICROPHONES .....	28
COMMENT RECHARGER LA PILE ? .....	29
<b>PRENEZ SOIN DE VOTRE TV-DEX</b> .....	<b>31</b>
<b>AVERTISSEMENTS</b> .....	<b>34</b>

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ .....	38
PROBLÈMES ET SOLUTIONS .....	39
MENTIONS RÉGLEMENTAIRES .....	42
LES SYMBOLES .....	47

## CONTENU

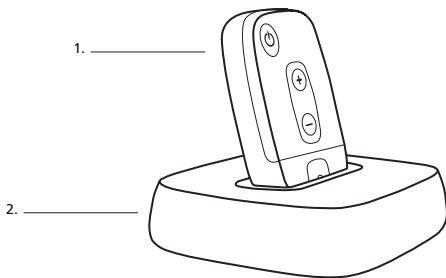
<b>Mode d'emploi</b>	
<b>TV-Controller II</b>	
<b>Boîte 1 : Câble USB pour alimentation électrique</b>	

<p><b>Boîte 2 :</b> <b>Cordon</b></p>	
<p><b>Boîte 3 :</b> a. Fiche jack 3,5 mm avec câble jack 3,5 mm b. Fiche jack 3,5 mm avec câble phono</p>	 <p>a.      b.</p>
<p><b>Boîte 4 :</b> a. TV-Base b. Adaptateur SCART</p>	 <p>a.      b.</p>

## DESCRIPTION DE L'APPAREIL

Le TV-DEX est composé d'un TV-Controller (1) et d'une TV-Base (2).

1. TV-Controller II
2. TV-Base



Si vous avez besoin d'aide pour identifier le numéro de série sur le produit (généralement composé de six ou sept chiffres), veuillez contacter votre audioprothésiste.



## AVERTISSEMENT

Ce livret contient des informations et des instructions importantes. Veuillez le lire attentivement avant de commencer à utiliser l'appareil.

### **Usage auquel cet appareil est destiné**

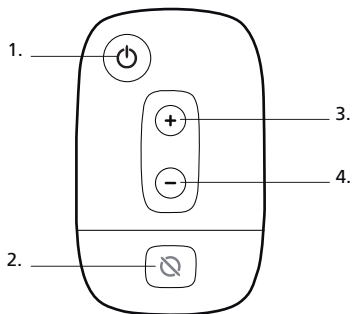
Le TV-DEX est un appareil sans fil conçu pour écouter directement la télévision ou toute autre source audio.



## TV-CONTROLLER II

Le TV-Controller possède quatre touches :

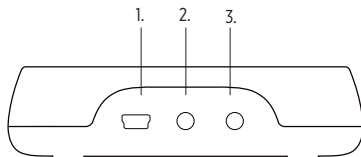
1. Fonction marche/arrêt
2. Coupure des microphones
3. Hausse du volume
4. Baisse du volume



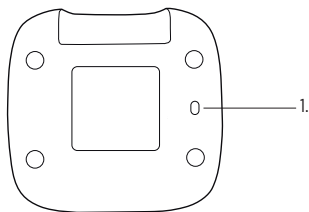
## TV-BASE

A l'arrière de la base, vous trouverez les entrées suivantes :

1. **Alimentation**
2. **Télévision**
3. **Audio**



Sous la base, vous trouverez un commutateur permettant de choisir deux réglages :



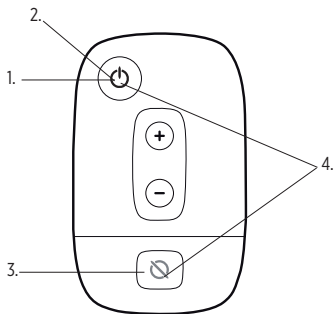
### **1. Commutateur monaural/binaural**

Le réglage choisi par votre audioprothésiste tiendra compte de votre appareillage selon qu'il est monaural ou binaural.

## LES VOYANTS

Le TV-Controller possède deux voyants lumineux.

1. **Voyant vert constant** : Transmission
2. **Passage du vert au rouge** : Arrêt de transmission
3. **Voyant rouge constant** : Coupure des microphones activée
4. **Voyant rouge et vert clignotant** : Chargement de la pile

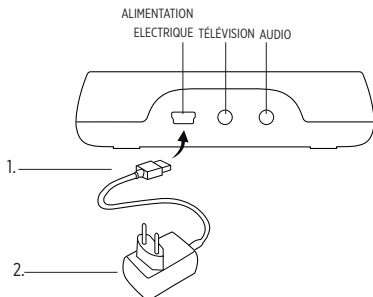


## MISE EN ROUTE

Si vous souhaitez transmettre uniquement depuis la télévision, ne tenez pas compte des points 5 et 6. Si vous souhaitez transmettre uniquement depuis une source audio, ne tenez pas compte des points 3 et 4.

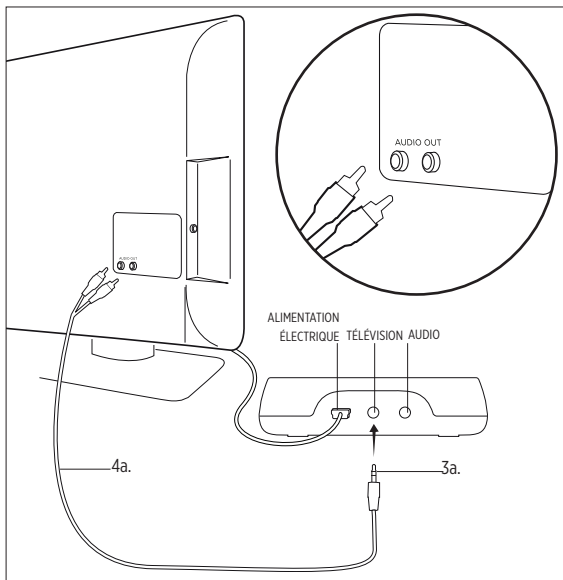
### **La connexion des composants :**

1. Connectez le câble USB pour alimentation électrique à la base. (L'alimentation électrique existe en quatre versions. Par conséquent, la vôtre ne sera peut-être pas tout à fait identique à celle de l'illustration).
2. Branchez l'autre extrémité sur une prise murale.



### Télévision :

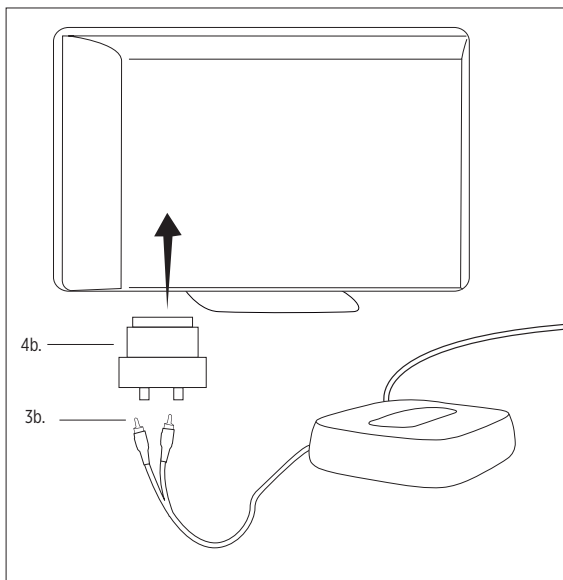
- 3a. Branchez la fiche jack avec câble phono à la base.
- 4a. Branchez les deux fiches phono à l'autre bout du câble dans la sortie AUDIO du poste de télévision. Veuillez consulter le guide de l'utilisateur de votre poste de télévision pour plus de détails.



Si votre poste de télévision ne possède pas de sortie AUDIO, veuillez utiliser un adaptateur SCART :

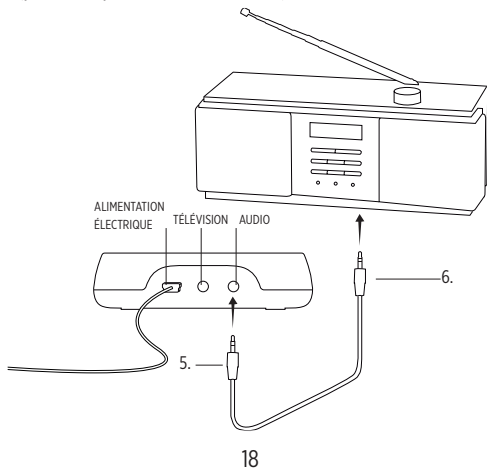
- 3b. Branchez les fiches phono aux deux bornes de l'adaptateur SCART inclus (la rouge dans la rouge et la blanche dans la blanche).
- 4b. Branchez l'adaptateur SCART dans la prise SCART du poste de télévision.



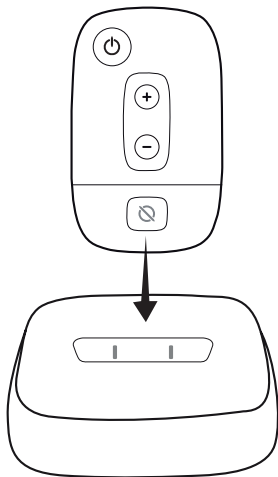


### Audio :

5. Branchez la fiche jack avec câble jack dans l'entrée audio sur la base.
6. Branchez l'autre extrémité dans la source audio (par exemple une chaîne stéréo).



7. Placez le TV-Controller dans la base et laissez-le se recharger pendant huit heures (la première fois).

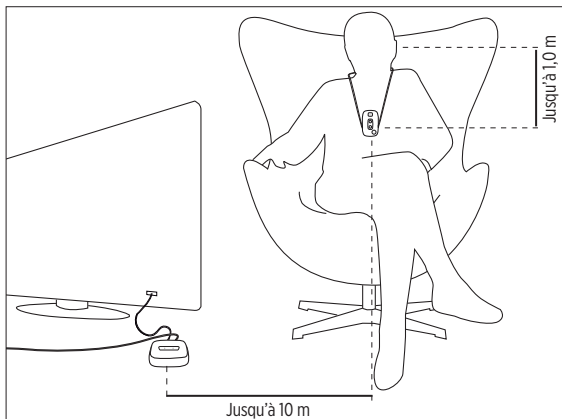


### **Lorsque vous utilisez plusieurs TV-base**

Si vous ne possédez qu'une seule base, celle-ci sera automatiquement sélectionnée la première fois que vous placerez le TV-Controller dans la base. Si vous possédez plusieurs bases, vous pouvez toutes les utiliser. Il vous suffira de placer le TV-Controller dans la base que vous souhaitez utiliser pendant environ 5 secondes.

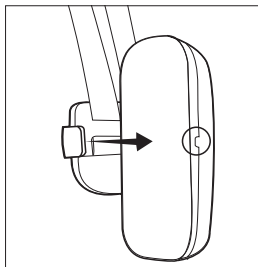
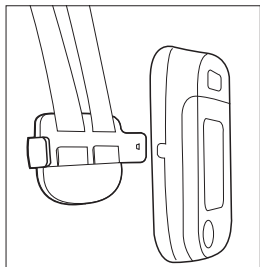
## L'UTILISATION

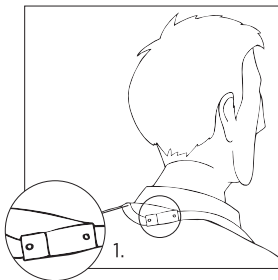
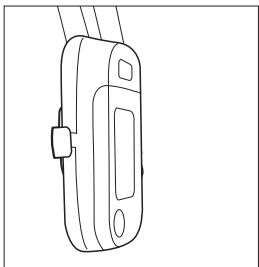
Lorsque vous utilisez le TV-Controller, nous vous recommandons de le suspendre autour de votre cou grâce au cordon qui l'accompagne.



## INSTRUCTIONS POUR L'UTILISATION DU CORDON

Placez le TV-Controller dans le support en plastique situé au bout du cordon comme sur l'illustration.





**AVERTISSEMENT**

La boucle de fermeture sur le cordon doit être positionnée sur votre nuque (1).



## TRANSMISSION

**Avec un poste de télévision ou un appareil audio connecté**

- Appuyez une fois sur la touche de transmission marche/arrêt du TV-Controller pour commencer à transmettre depuis la source connectée. Vos aides auditives émettront un signal sonore et le voyant deviendra vert pour indiquer la transmission.
- Appuyez une fois sur la touche pour arrêter la transmission. Un message vocal ou des bips indiqueront que les aides auditives sont positionnées sur le programme principal. Le voyant vert deviendra brièvement rouge puis s'éteindra.

### **Avec un poste de télévision et un appareil audio connectés :**

- Appuyez une fois sur la touche de transmission marche/arrêt du TV-Controller pour commencer à transmettre depuis le poste de télévision. Vos aides auditives émettront un signal sonore et le voyant deviendra vert pour indiquer la transmission.



- Appuyez une deuxième fois sur la touche pour transmettre le son depuis la source audio. Vos aides auditives émettront un signal sonore.
- Appuyez une troisième fois sur la touche pour arrêter la transmission. Un message vocal ou des bips indiqueront que les aides auditives sont réglées sur le programme principal. Le voyant vert deviendra brièvement rouge puis s'éteindra.

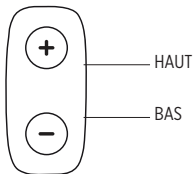
Si vous vous déplacez avec le TV-Controller et que vous sortez de la portée de fonctionnement, la transmission sera interrompue et vos aides auditives passeront au programme principal. Le voyant clignotera lentement pour indiquer que la transmission a été interrompue. Un message vocal indiquera le changement. Si vos aides auditives sont réglées pour émettre des signaux sonores, il n'y aura aucune indication acoustique.

Si vous revenez au sein de la portée de fonctionnement, le TV-Controller détectera le signal provenant du poste de télévision/ de l'appareil audio et recommencera à transmettre. Les aides auditives émettront un son. Le voyant sera constamment allumé et ne clignotera plus.

Il se peut que le voyant continue d'être rouge si vous choisissez d'éteindre les microphones de l'aide auditive pendant la transmission.

## Le réglage du volume

Appuyez sur la touche d'augmentation du volume pour augmenter le volume du son transmis depuis le poste de télévision ou depuis l'appareil audio. Appuyez sur la touche de diminution du volume pour baisser le volume.



## Veille

Vous pouvez mettre le son transmis depuis le poste de télévision ou depuis l'appareil audio en veille sur la télévision ou la source audio.

## Coupure des microphones

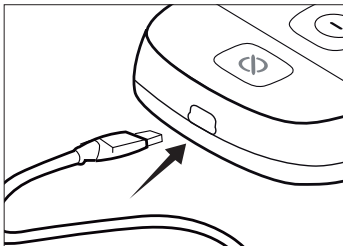


Si vous souhaitez éteindre les microphones de l'aide auditive pendant la transmission afin de n'entendre que le son transmis, appuyez une fois sur la touche Coupure des microphones marche/arrêt. Pour rallumer les microphones, appuyez de nouveau sur la touche. Vos aides auditives émettront un signal sonore et le voyant rouge s'éteindra.

## Comment recharger la pile ?

Le TV-Controller utilise une pile rechargeable. Lorsqu'elle est totalement chargée, la pile a une capacité de transmission d'environ 10 heures. Celle-ci décroît avec le temps. Lorsque la pile est épuisée, la transmission est interrompue. Pour recharger la pile, placez le TV-Controller dans sa base pendant environ 4 heures.

Vous pouvez également recharger la pile au moyen d'un câble USB pour alimentation électrique fourni par Widex.





## **AVERTISSEMENT**

Ne changez pas la pile vous-même. Veuillez contacter votre audioprothésiste.

## PRENEZ SOIN DE VOTRE TV-DEX

L'appareil est un objet précieux et doit être manipulé avec soin. Vous trouverez ci-dessous quelques conseils pour prolonger la durée de vie de votre appareil :



### AVERTISSEMENT

- N'exposez pas l'appareil à des températures extrêmes ou à une forte humidité.
- Ne le plongez pas dans l'eau ou dans un autre liquide.



### **MISE EN GARDE**

- Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux. Ne le nettoyez jamais avec des acides, de l'alcool, des détergents puissants ou d'autres liquides.
- Évitez de laisser tomber l'appareil
- Il n'est pas recommandé de mettre votre téléphone portable/PDA à proximité de l'appareil (par exemple dans la même poche de vêtement).
- N'essayez jamais d'ouvrir ou de réparer vous-même l'appareil. (Cela doit être effectué par du personnel habilité uniquement).





#### AVERTISSEMENT

- **Ne portez pas votre appareil sur vous lors d'une radiographie, d'une IRM ou de traitements par rayonnements** et ne placez jamais votre appareil dans un four à micro-ondes. Ces types de rayonnements sont des rayonnements qui peuvent endommager votre appareil.
- Les rayonnements du matériel de salles de surveillance, les alarmes antiviol, les téléphones portables et sources semblables sont plus faibles et n'endommageront pas votre appareil. Cependant, de temps à autre, le rayonnement d'appareils comme certaines alarmes antiviol, les détecteurs de mouvements automatiques et d'autres appareils électroniques peuvent causer des interférences audibles sensibles pendant l'utilisation de l'appareil et de l'aide auditive.

## AVERTISSEMENTS



### AVERTISSEMENT

- Tenez le TV-DEX, ses composants et ses accessoires hors de portée des enfants et de toute personne susceptible d'avaler des composants de l'appareil ou de se blesser à son contact. En cas d'ingestion, consultez immédiatement votre médecin.
- N'utilisez pas l'appareil à bord d'un avion ou dans les hôpitaux sans permission.
- N'utilisez pas l'appareil dans des mines ou d'autres lieux contenant des gaz explosifs.



#### **MISE EN GARDE**

- Bien que votre appareil ait été conçu conformément aux standards internationaux de compatibilité électromagnétique les plus stricts, la possibilité d'interférence avec d'autres équipements, tels que les appareils médicaux, n'est pas exclue.



## AVERTISSEMENT

### **Interférence avec les implants actifs**

- Afin de faire preuve de prudence, nous vous conseillons de suivre les instructions recommandées par les fabricants de défibrillateurs et de pacemakers en ce qui concerne l'utilisation des téléphones portables :
- Si vous portez un dispositif implantable actif, maintenez les aides auditives sans fil et les accessoires des aides auditives, comme les appareils ou les dispositifs de communication sans fil, à une distance d'au moins 15 cm de l'implant.
- Si vous constatez une interférence, n'utilisez pas les aides auditives et/ou les accessoires des aides auditives, et contactez le fabricant de l'implant. Vous noterez qu'une interférence peut également être causée par les lignes électriques, les décharges électrostatiques, les détecteurs de métaux dans les aéroports, etc.

- Si vous portez un implant crânien, veuillez contacter le fabricant de l'implant pour une évaluation des risques.

Si vous portez un dispositif implantable, nous vous conseillons d'éloigner tout aimant\* d'une distance d'au moins 15 cm de l'implant. (\*= il peut s'agir d'un aimant Autophone, de l'étui d'une aide auditive, d'un aimant dans un outil, etc.)

## AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ

Cet appareil est alimenté par une alimentation électrique externe.

- Ne connectez le TV-DEX qu'à une alimentation électrique compatible.
- L'alimentation électrique doit avoir une puissance de 5VDC, 500mA et doit posséder une mini fiche USB.
- La puissance de la tension de l'alimentation électrique doit correspondre à la tension du réseau de votre pays et la source d'alimentation électrique doit posséder une prise mâle pour réseau qui est compatible avec la prise murale CA de votre pays.
- La source d'alimentation électrique doit être conçue pour appareils intra-auriculaires et doit avoir les marques de certification indiquant la certification par une agence acceptable de votre région.

Widex vous recommande fortement de toujours utiliser une source d'alimentation électrique fournie par votre distributeur Widex, afin de garantir une utilisation sûre et efficace de votre TV-DEX.

## PROBLÈMES ET SOLUTIONS

<b>Problème</b>	<b>Cause potentielle</b>	<b>Solution</b>
Votre TV-Controller ne fonctionne pas	La batterie est épuisée	Rechargez la pile
	La base n'a pas été sélectionnée	Placez le TV-Controller dans la TV-Base pendant au moins 5 secondes
Le voyant lumineux vert sur le TV-Controller s'allume pendant un court instant puis s'éteint	La fiche jack pour la connexion télé ou audio n'est pas branchée dans la TV-Base	Branchez la fiche jack comme indiqué à la page page 14-18
	La TV-Base n'est pas connectée au réseau	Connectez la TV-Base comme décrit à la page page 13

<b>Problème</b>	<b>Cause potentielle</b>	<b>Solution</b>
Aucune transmission même si le voyant vert est allumé	La source TV/audio n'est pas allumée	Allumez la source TV/ audio
	La source sonore et la TV-Base ne sont pas correctement connectées	Connectez la source sonore et la TV-Base comme indiqué aux pages 14, 16, 18
Transmission interrompue	La pile du TV-Controller est épuisée	Rechargez le TV-Controller
	Le TV-Controller est hors de portée de fonctionnement	Déplacez-la au sein de la portée de fonctionnement



<b>Problème</b>	<b>Cause potentielle</b>	<b>Solution</b>
Lors de la transmission, des parties de l'image sonore provenant du poste de télévision/de l'appareil audio sont manquantes	Le commutateur monaural/binaural sous la TV-Base n'est pas bien positionné	Vérifiez que le commutateur est bien positionné. Voir page 9.
Le volume du son transmis change lorsque vous réglez le volume de la source sonore	La TV-Base n'est pas branchée à la bonne sortie	Branchez la TV-Base à la bonne sortie TV/audio. Consultez le mode d'emploi pour la source TV/audio.

## MENTIONS RÉGLEMENTAIRES

### **Déclaration de la commission fédérale des communications et de l'industrie du Canada**

FCC ID : TTY-TVB

FCC ID: TTY-TVC2

IC: 5676B-TVB

IC: 5676B-TVC2

This device complies with part 15 of the FCC Rules and with RSS-210 of Industry Canada. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.

- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

NOTE:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This equipment complies with the Industry Canada RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment as per IC RSS-102 Issue 3.

Changes or modifications to the equipment not expressly approved by WSAUD A/S could void the user's authority to operate the equipment.

## Directive 1999/5/CE

Par la présente WSAUD A/S déclare que le TV-Controller et la TV-Base sont conformes aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Vous trouverez une copie de la déclaration de conformité conformément à la directive 1999/5/CE sur :

<http://www.widex.com/doc>



N26346







Les équipements électriques et électroniques (EEE) contiennent des matériaux, des composants et des substances qui peuvent être dangereux ou présenter des risques pour la santé et l'environnement si les déchets des équipements électriques et électroniques (DEEE) ne sont pas traités correctement.






Ne jetez pas les aides auditives, les accessoires des aides auditives et les piles avec les ordures ménagères ordinaires.

Les aides auditives, les piles et les accessoires des aides auditives doivent être jetés dans des sites de collecte des déchets d'équipements électriques et électroniques ou bien déposés chez votre audioprothésiste en vue de leur élimination en toute sécurité. L'élimination appropriée aide à protéger la santé humaine et l'environnement.





## LES SYMBOLES





Symboles communément utilisés par WSAUD A/S pour l'étiquetage des dispositifs médicaux (étiquettes, instructions d'utilisation, etc.)


Symbole	Titre/Description
	<b>Fabricant</b> Le produit est fabriqué par le fabricant dont le nom et l'adresse sont mentionnés à côté du symbole. Le cas échéant, la date de fabrication est également mentionnée.
	<b>Date de fabrication</b> La date à laquelle le produit a été fabriqué.
	<b>Date limite d'utilisation</b> La date après laquelle le produit ne doit pas être utilisé.
	<b>Numéro de lot</b> Le numéro de lot du produit (identification du lot).

Symbole	Titre/Description
	<p><b>Référence</b> La référence du produit.</p>
	<p><b>Numéro de série</b> Le numéro de série du produit.*</p>
	<p><b>Ne pas exposer au rayonnement solaire</b> Le produit doit être conservé à l'abri de la lumière et/ou le produit ne doit pas être exposé à la chaleur.</p>
	<p><b>Tenir au sec</b> Le produit doit être conservé à l'abri de toute humidité et/ou le produit ne doit pas être exposé à la pluie.</p>
	<p><b>Température inférieure limite</b> La température la plus basse à laquelle le produit peut être exposé sans risque.</p>



Symbole	Titre/Description
	<p><b>Température supérieure limite</b></p> <p>La température la plus élevée à laquelle le produit peut être exposé sans risque.</p>
	<p><b>Limites de températures</b></p> <p>Les températures les plus basses et les plus élevées auxquelles le produit peut être exposé sans risque.</p>
	<p><b>Consulter le mode d'emploi</b></p> <p>Le mode d'emploi comprend d'importantes informations (avertissements/précautions) qui doivent être lues avant d'utiliser le produit.</p>
	<p><b>Mise en garde/Avertissement</b></p> <p>Les textes indiqués par un symbole d'avertissement/mise en garde doivent être lus avant d'utiliser le produit.</p>

Symbole	Titre/Description
	<p><b>Marquage DEEE</b>  <b>"Ne pas jeter avec les ordures ménagères ordinaires"</b></p> <p>Lorsque vous devez jeter le produit, il doit être envoyé dans un point de collecte officiel afin d'être recyclé et valorisé.</p>
	<p><b>Marquage CE</b></p> <p>Le produit est conforme aux exigences définies dans les directives européennes sur le marquage CE.</p>
	<p><b>Alerte</b></p> <p>Le produit est identifié par la directive RTTE 1999/5/CE comme un équipement de Classe 2 avec quelques restrictions d'utilisation dans certains pays membres de la CE.</p>
	<p><b>Marque RCM</b></p> <p>Le produit est conforme aux exigences réglementaires relatives à la CME et au spectre radioélectrique pour les produits destinés au marché australien ou néozélandais.</p>

Symbole	Titre/Description
	<b>Interférence</b> Il peut se produire des interférences électromagnétiques à proximité du produit.

\*Les six ou sept chiffres indiqués sur le produit correspondent au numéro de série. Les numéros de série ne sont pas toujours précédés de **SN**



**WSAUD A/S**

Nymoellevej 6, DK-3540 Lyngby, Denmark  
<https://global.widex.com>



**Mode d'emploi n° :**  
9 514 0130 003 #07  
**Date de parution :**  
2020-11

