

Télécommande 2.0



Mode d'emploi

oticon
PEOPLE FIRST

Usage prévu

La Télécommande 2.0 permet aux utilisateurs de changer de programme ou de régler le volume de leurs appareils auditifs Oticon Wireless. Elle constitue un accessoire complémentaire pour les utilisateurs d'aides auditives dépourvues de bouton poussoir.

Comment utiliser votre Télécommande 2.0

Ce dépliant décrit comment utiliser au mieux votre nouvelle Télécommande.

REMARQUE IMPORTANTE

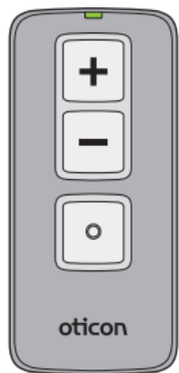
Merci de vous familiariser avec l'ensemble de ce dépliant avant d'utiliser votre Télécommande. Il contient des instructions et des informations importantes pour l'utilisation et la manipulation de votre Télécommande et des piles.

Table des matières

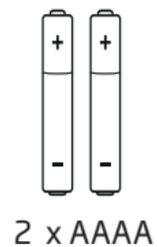
Quel est le contenu de la boîte ?	6
Vue d'ensemble du produit	7
Comment insérer et remplacer les piles	8
Plage de fonctionnement	10
Comprendre le voyant d'état	11
Comment changer le programme	12
Comment régler le volume	13
Désactiver le mode muet des appareils auditifs	15
Où trouver l'accroche de lanière ?	16
Comment entretenir votre Télécommande 2.0 ?	17
Avertissements	18
Informations complémentaires importantes	22

Quel est le contenu de la boîte ?

Télécommande 2.0



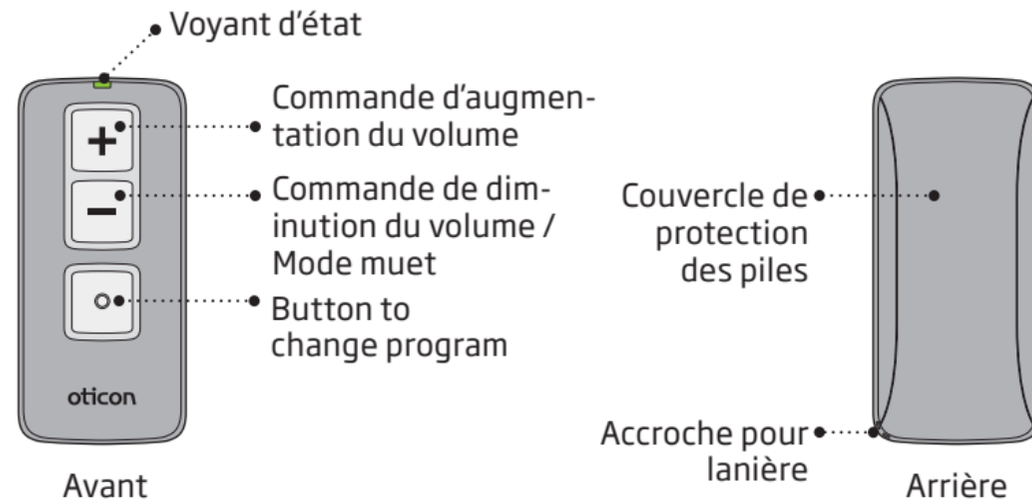
Piles



Ce dépliant



Vue d'ensemble du produit



Comment insérer et remplacer les piles

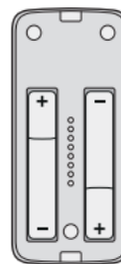
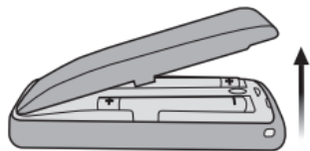
Une pile vide doit être retirée immédiatement et jetée selon les réglementations locales.

La Télécommande utilise deux piles alcalines AAAA.

Pour insérer les piles neuves :

Ouvrir délicatement le couvercle de protection des piles.

Veiller à ce que le signe « + » de la pile corresponde au signe « + » du compartiment des piles.



Placer les piles dans le compartiment des piles en veillant à ce qu'elles soient correctement positionnées aux deux extrémités.



Clic

Replacer le couvercle de protection des piles et l'enfoncer délicatement jusqu'à ce qu'il émette un clic pour fermer le compartiment des piles.

REMARQUE IMPORTANTE

Le couvercle de protection des piles ne doit jamais être forcé. S'il est nécessaire de recourir à la force pour fermer le couvercle de protection des piles, vérifier l'alignement de celui-ci et repositionnez-le de façon à ce qu'il se mette facilement en place.

La durée de vie des piles varie selon les conditions d'utilisation.

Plage de fonctionnement

Grâce à la Télécommande 2.0, vous pouvez faire fonctionner vos appareils auditifs Oticon jusqu'à 1 mètre de distance.

Il n'est pas nécessaire de disposer d'une ligne de mire directe entre la Télécommande et vos appareils auditifs Oticon.

Si vous portez des appareils auditifs sur les deux oreilles, la Télécommande 2.0 les ajustera en même temps.

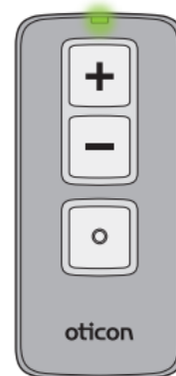


Comprendre le voyant d'état

Le voyant d'état indique le fonctionnement de la Télécommande 2.0. Il clignote chaque fois que l'on appuie sur un bouton.

Le voyant d'état clignote lentement (une fois toutes les 2 secondes) lorsque les piles doivent être remplacées.

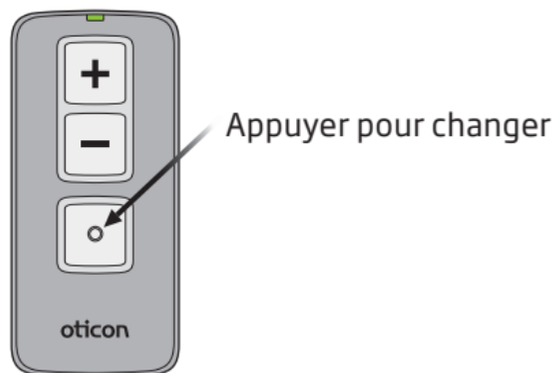
La Télécommande ne fonctionnera pas tant que les piles ne seront pas remplacées.



Comment changer le programme

Pour passer d'un programme à l'autre avec la Télécommande 2.0, appuyez sur le bouton « • ».

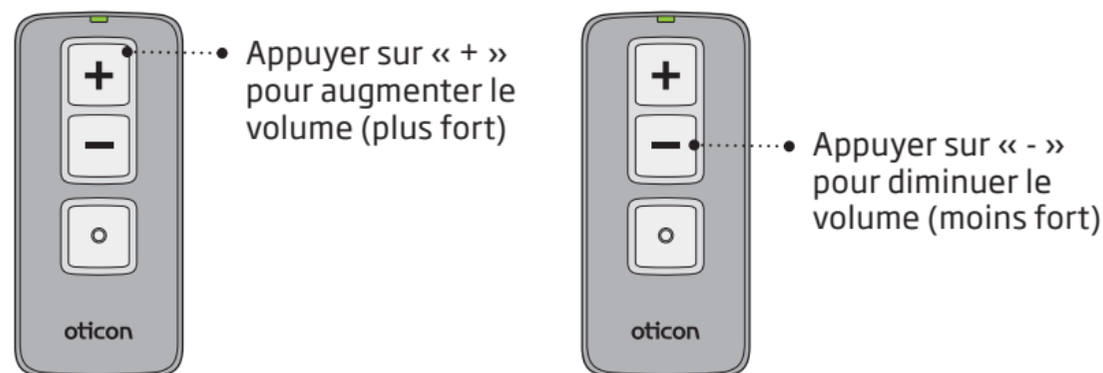
Chaque pression sur ce bouton conduira au programme suivant dans le cycle.



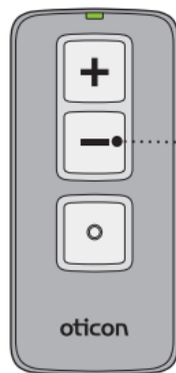
Pour retourner au programme 1 et au volume de référence, tenir le bouton "•" enfoncé pendant 3-4 secondes.

Comment régler le volume

Avec la Télécommande, vous pouvez ajuster le volume de vos appareils auditifs à l'aide des boutons de commande du volume.



Activer le mode muet des appareils auditifs*



- Tenir la touche "-" enfoncée pendant 3 ou 4 secondes.

* Le mode muet est seulement disponible sur les appareils Wireless lancés après 2013. Pour plus d'informations, nous vous invitons à contacter votre audioprothésiste.

Désactiver le mode muet des appareils auditifs

Appuyer sur n'importe quel bouton de la Télécommande 2.0 pour désactiver le mode muet des aides auditives.

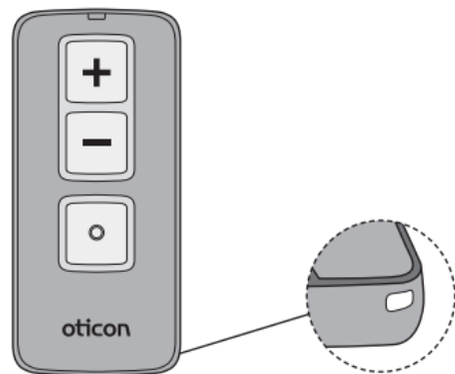
REMARQUE IMPORTANTE

Le mode muet n'éteint pas les appareils auditifs.
Si vous souhaitez les éteindre, veuillez ouvrir le logement de pile.

Où trouver l'accroche de lanière ?

La Télécommande 2.0 est munie d'un point d'accroche pour lanière qui se trouve en bas à droite de la Télécommande.

N'importe quelle dragonne adaptée peut être utilisée.



Comment entretenir votre Télécommande 2.0 ?

- Lors du changement de la pile ou du nettoyage de la Télécommande, la tenir au-dessus d'une surface douce afin d'éviter tout dommage en cas de chute accidentelle.
- Nettoyer régulièrement la Télécommande à l'aide d'un chiffon sec.
- Éviter de mouiller la Télécommande.
- Ne jamais essayer de sécher la Télécommande avec un sèche-cheveux, dans un four à micro-ondes ou avec tout autre appareil de chauffage.

REMARQUE IMPORTANTE

La Télécommande ne doit jamais être exposée à une chaleur extrême, comme sur un tableau de bord ou dans une boîte à gants de voiture.

Avertissements

Nous vous recommandons de vous familiariser avec les avertissements à caractère général suivants relatifs à la Télécommande 2.0 et de lire toutes les informations qui figurent dans ce dépliant avant d'utiliser votre Télécommande.

Risque d'étouffement

La Télécommande n'est pas un jouet et doit donc être conservée hors de la portée des enfants et de toute personne susceptible d'avaler des pièces ou de se blesser. Une attention particulière doit être accordée aux petits composants afin d'empêcher les enfants de les avaler et de s'étouffer.

Si une pièce est avalée, veuillez consulter immédiatement un médecin.

Utilisation des piles

- Toujours utiliser les piles recommandées par votre audioprothésiste. Les piles de mauvaise qualité peuvent fuir et être à l'origine de blessures.
- Une pile vide doit être retirée dans les plus brefs délais.
- Ne jamais tenter de recharger des piles non-rechargeables. Elles risquent d'exploser et de provoquer des blessures graves.
- Ne jamais tenter de détruire des piles usées en les brûlant. Elles risquent d'exploser et de provoquer des blessures graves.

Implants actifs

Les utilisateurs sont invités à suivre les directives recommandées par les fabricants de défibrillateurs implantables et de stimulateurs cardiaques concernant l'utilisation des téléphones mobiles. Si vous portez un implant actif, tenez la Télécommande 2.0 à plus de 15 cm de l'implant.

Explosifs

La source d'alimentation de votre Télécommande n'a pas assez d'énergie pour provoquer un incendie dans des conditions normales d'utilisation. La Télécommande n'a pas été testée pour la conformité avec les normes internationales concernant les atmosphères explosives. Il est recommandé de ne pas utiliser votre Télécommande dans les zones où il existe un danger d'explosion.

Avertissements

Ne pas exposer à une chaleur intense

Ne jamais exposer la Télécommande à une chaleur intense en la mettant dans le four ou le four à micro-ondes ou en la brûlant. Elle risque d'exploser et de provoquer des blessures graves.

Nettoyage et entretien

Il est recommandé de nettoyer régulièrement votre aide auditive à l'aide d'un chiffon humide sans solvant.

La Télécommande ne doit pas être nettoyée ou exposée à des produits chimiques ou des alcools de nettoyage. Les produits chimiques contenus dans les produits de beauté, les laques, les parfums, les après-rasag-

es, les crèmes solaires ou les produits insecticides peuvent abîmer votre Télécommande. Vous devez toujours enlever votre Télécommande avant d'utiliser ce genre de produits et attendre que ce produit sèche avant de l'utiliser.

Ne pas immerger la Télécommande dans l'eau ni dans d'autres liquides.

Utilisation des dragonnes

Si une dragonne est utilisée, veiller à ce qu'elle soit adaptée à cette utilisation. Ne jamais utiliser un cordon pour le cou en raison du risque de strangulation.

Radiographie, scanner, IRM, PET-scan et électrothérapie

Ne pas porter la Télécommande 2.0 lors d'une radiographie, d'une TDM / IRM / PET-scan, d'une électrothérapie ou d'une intervention chirurgicale.

Utilisation en voiture

L'utilisation de la Télécommande 2.0 peut vous distraire lorsque vous conduisez. Si le code de la route ou les conditions de conduite l'exigent, quittez la route et garez votre voiture avant d'utiliser la Télécommande 2.0.

Utilisation en avion

La Télécommande 2.0 ne doit pas être utilisée à bord d'un avion sauf en cas d'autorisation spécifique par le personnel navigant.

Protection environnementale

Contribuez à protéger l'environnement en ne jetant pas votre Télécommande 2.0 ou les piles de celle-ci avec les déchets ménagers non triés. Veuillez recycler votre Télécommande 2.0 et les piles ou les renvoyer à votre audioprothésiste. Contactez votre audioprothésiste pour obtenir plus d'informations.

Informations complémentaires importantes

La Télécommande 2.0 emploie des signaux inductifs numériques pour transmettre les commandes aux appareils auditifs. Bien que cela soit extrêmement peu probable, des préoccupations selon lesquelles ce signal pourrait interférer avec des appareils médicaux tels que les stimulateurs cardiaques ont été soulevées.

En guise de précaution supplémentaire, nous conseillons aux porteurs de stimulateurs cardiaques de ne pas utiliser ou porter la Télécommande 2.0 dans une poche de poitrine ou autour du cou.

La puissance d'émission de la Télécommande 2.0 est nettement inférieure à la limite d'émission inter-

naionale pour l'exposition humaine. Par comparaison, les rayonnements de la Télécommande 2.0 sont inférieurs aux rayonnements électromagnétiques non intentionnels émis par exemple par les sèche-cheveux, les rasoirs électriques, etc. La Télécommande 2.0 est conforme aux normes internationales en matière de compatibilité électromagnétique.

États-Unis et Canada

En raison de l'espace disponible limité sur l'appareil, de nombreux marquages de certification sont présents dans ce document.

Cet appareil est certifié selon les normes suivantes :

FCC ID: 2ACAHREMCTRO1
IC: 11936A-REMCTRO1

Cet appareil est conforme à la Partie 15 du Règlement FCC et aux RSS exempts de licence d'Industrie Canada.

Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne risque pas de causer d'interférences dommageables.
2. Cet appareil doit accepter les interférences reçues, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Les changements ou les modifications non explicitement approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner l'appareil.

Remarque: Cet équipement a été testé et s'est avéré conforme aux limites relatives à un appareil numérique de classe B, conformément à la Partie 15 des règles FCC. Ces limites sont destinées à fournir une protection raisonnable contre les interférences nocives dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut rayonner de l'énergie en radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les instructions, peut provoquer des interférences nocives avec les radio-communications. Cependant, il n'est pas garanti que des interférences ne se produisent pas dans une installation particulière..

SBO Hearing A/S certifie par les présentes que cette Télécommande 2.0 est en accord avec les exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la Directive 2014/53/UE. La déclaration de conformité est disponible auprès de SBO Hearing A/S.



SBO Hearing A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Denmark
www.sbohearing.com

Prodition S.A.S.,
Parc des Barbanniers,
3 allée des Barbanniers,
92635 GENNEVILLIERS CEDEX -
SIREN 301 689 790 R.C.S. NANTERRE



Durée de disponibilité garantie des pièces détachées : 5 ans après la date d'achat.
Décret 2014-1482 Code / Article L111-3 du de la consommation



Les déchets électroniques doivent être traités selon la législation locale.



N1175

CE 0682

175482FR / 2018.02.26

175482FR / 2018.02.26



oticon
PEOPLE FIRST