

INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE



Oticon ♦ Tego Pro

CIC, MIC, ITC, ITE



oticon
PEOPLE FIRST

Va felicitam pentru achizitionarea protezelor auditive digitale. Ele reprezinta una dintre cele mai avansate tehnologii digitale disponibile in momentul de fata in domeniul protezarii auditive. Urmati cu atentie instructiunile atunci cand le folositi si le intretineti. Aceste instructiuni va vor ajuta sa va bucurati pe deplin de beneficiile si performantele inalte ale protezelor auditive.

Mesaj important

Va rugam sa va familiarizati cu intreg continutul acestei brosure inainte de a incepe sa folositi proteza auditiva. Contine instructiuni si informatii importante in ceea ce priveste folosirea si utilizarea protezei auditive precum si a bateriilor.

Continut

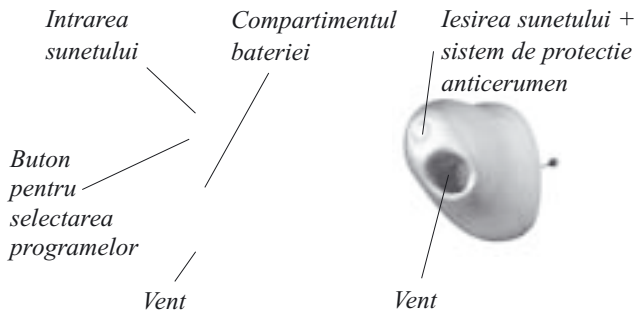
Parti componente – CIC/MIC	5
Parti componente – ITC	7
Parti componente – ITE	9
Parti componente – ITE	11
Pornit/Oprit	13
Potrivirea protezei auditive in ureche	14
Butonul pentru selectarea programelor	15

Optional

<input type="checkbox"/> Bobina telefon (telecoil) - Optional	17
<input type="checkbox"/> Auto telefon - Optional	19
<input type="checkbox"/> Potentiometru de volum - Optional	21
Schimbarea bateriilor	23
Intretinerea protezei auditive	25
Folosirea protezei auditive	27
Probleme generale si solutionarea acestora	32
Garantie internationala	34
Reparatii	34
Avertismente	Pagini galbene



CIC / MIC



Tipul bateriei: 10



ITC

*Buton pentru
selectarea
programelor
(optional)*

*Compartimentul
bateriei*

*Intrarea
sunetului*

*Intrarea
sunetului*

Vent

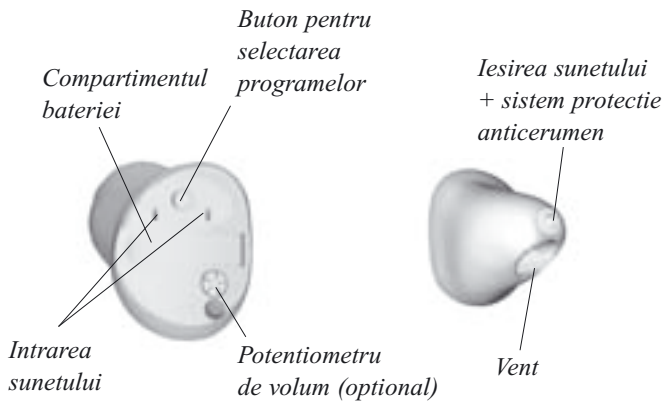
*Iesirea sunetului +
sistem protectie
anticerumen*

Vent

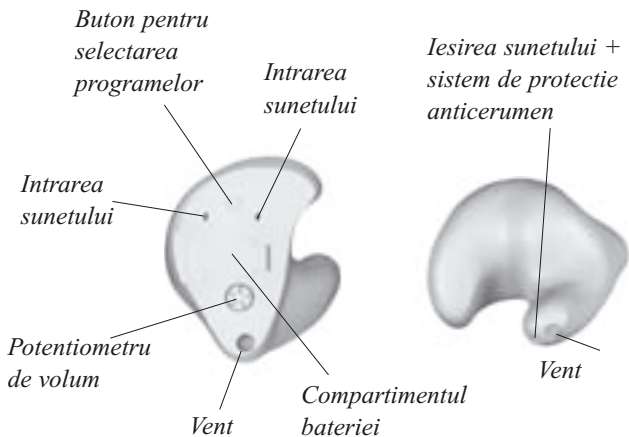
Tipul bateriei: 10 (fara buton pentru selectarea programelor)
Tipul bateriei: 312 (cu buton pentru selectarea programelor)



ITE



Tipul bateriei: 312



Tipul bateriei: 13

Pornit/Oprit

Pornit:

Inchideti compartimentul bateriei, avand bateria montata.

Atunci cand compartimentul bateriei este inchis, veti auzi trei bipuri urmate de o serie scurta de bipuri. Acest lucru indica faptul ca bateria functioneaza (Aceasta functie nu este implementata in cazul protezelor auditive CIC si MIC).



Oprit:

Deschideti compartimentul bateriei, cu ajutorul unghiei.

Pentru a economisi bateria, asigurati-va asupra faptului ca proteza auditiva este oprita atunci cand nu o purtati.

Asteptare

O apasare lunga pe buton (minimum 3 secunde) va comuta proteza auditiva pe modul de asteptare. Pentru a reactiva proteza auditiva, apasati din nou butonul.

Folositi functia de asteptare daca nu doriti sa auziti cu proteza in timp ce o aveti in ureche.

Potrivirea protezei auditive in ureche

- Plasati varful protezei auditive in canalul auditiv (folositi mana dreapta pentru introducerea protezei auditive in urechea dreapta si mana stanga pentru introducerea protezei auditive in urechea stanga).
- Trageti usor, in jos, lobul urechii si impingeti proteza auditiva in canalul auditiv, rasucind usor daca este necesar, urmarind conturul natural al canalului auditiv.



NU folositi compartimentul bateriei drept maner pentru a insera sau a indeparta proteza auditiva. Nu a fost conceput pentru acest scop.





Butonul pentru selectarea programelor

Proteza auditiva are un buton pentru schimbarea programelor.

- Atunci cand comutati intre diferite programe, proteza auditiva va emite bipuri.
- Apasati scurt pe buton pentru a activa comutarea de program. Numarul de bipuri va indica ce program folositi.



Proteza auditiva poate avea pana la patru programe.

	Un bip, pentru programul 1.
	Doua bipuri, pentru programul 2.
	Trei bipuri, pentru programul 3.
	Patru bipuri, pentru programul 4.

Mai jos, puteti observa o descriere a programelor disponibile in proteza dumneavoastra auditiva .

Programul 1 _____

Programul 2 _____

Programul 3 _____

Programul 4 _____



Optional - Bobina de telefon (Telecoil)

Acest program este destinat conversatiilor la telefon si pentru sisteme de tip bucla (loop) de exemplu in teatre, biserici sau sali de lectura. Telefonul trebuie sa fie dotat cu sistem telebucla (teleloop).

Bobina de telefon (telecoil) este activata prin apasarea butonului. Atunci cand este activata, veti auzi un anumit numar de bipuri.

Vezi pagina anterioara pentru a intelege unde este plasata bobina de telefon (telecoil).

Avertismente

Protezele auditive si bateriile pot fi periculoase daca sunt inghitite sau folosite necorespunzator. Asemenea actiuni pot cauza leziuni severe, pierderi de auz permanente, sau pot fi chiar fatale.

Ar trebui sa va familiarizati in intregime cu urmatoarele avertismente generale si cu intregul continut al acestei brosure inainte de a folosi proteza auditiva.

Protezele auditive si bateriile sunt periculoase daca sunt inghitite.

- Protezele auditive, componentele acestora, si bateriile nu reprezinta jucarii si trebuie tinute in afara zonei accesibile copiilor si a oricui le-ar putea inghiti sau suferi leziuni intr-o alta maniera.
- Nu schimbati niciodata bateria si nu ajustati volumul protezei auditive in fata nou-nascutilor, a copiilor mici sau a persoanelor cu dificultati de invatare.
- Debarasati-va de baterii intr-un loc in care nou-nascutii, copiii mici sau persoanele cu dificultati de invatare nu ar putea ajunge.
- Verificati intotdeauna medicamentatia inainte de a o inghiti, deoarece bateriile sunt adesea confundate cu pastile.
- Nu introduceti niciodata bateriile sau proteza auditiva in gura pentru nici un motiv, deoarece acestea sunt alunecoase si pot fi inghitite accidental.

- Majoritatea protezelor auditive Oticon pot fi oferite cu un compartiment de baterie securizat impotriva intruziunilor, daca acest lucru este solicitat. Acest lucru este recomandat puternic in cazul nou-nascutilor, al copiilor mici sau al persoanelor cu dificultati de invatare.

Daca o baterie sau o proteza auditiva este inghitita, consultati de urgenta un medic.

Folosirea defectuoasa poate rezulta pierdere de auz permanenta

- Protezele auditive trebuie folosite numai dupa ce au fost reglate de catre audioprotezist. Folosirea defectuoasa poate rezulta pierderi de auz bruste si permanente.
- Nu permiteti niciodata altora sa poarte proteza dumneavoastra, caci uzul incorect sau gresit poate cauza leziuni permanente pentru auzul acestora.

Folosirea bateriei

- Folositi intotdeauna baterii recomandate de catre audioprotezist. Bateriile de calitate scazuta pot curge si pot cauza vatamari corporale.
- Nu incercati niciodata sa va reincarcati bateriile. Acestea pot exploda si pot cauza leziuni grave.
- Nu ardeti bateriile. Exista riscul ca acestea sa explodeze si sa cauzeze leziuni grave.

Disfunctii ale protezei auditive

- Proteza auditiva se poate opri din functionare, de exemplu atunci cand bateriile au expirat sau daca tubul de oliva este blocata de umezeala sau cerumen. Ar trebui sa aveti cunostinta asupra faptului ca exista aceasta posibilitate, mai ales atunci cand va aflati in trafic sau dependent in vreun alt fel de sunetele de avertizare.

Interferente

- Proteza dumneavoastra a fost testata minutios in privinta interferentelor, in acord cu cele mai stringente standarde internationale. Dar dezvoltarea noilor tehnici in mod constant aduce noi produse in societate, si unele dintre acestea pot produce radiatii electromagnetice, conducand la interferente neprevazute in protezele auditive . Exemple in acest sens includ aparatele de bucatarie, sistemele de alarma pentru magazine, telefoanele mobile, aparatele de fax, calculatoarele personale etc.

Posibile efecte secundare

- Protezele auditive pot cauza o acumulare accelerata de cerumen (ceara de ureche).
- Materialele non-alergice folosite in cazul protezelor auditive pot cauza, in cazuri rare, iritatii ale pielii.

Consultati medicul daca experimentati vreunul dintre aceste efecte secundare.

Sistemul de protecție anticerumen

- Verificati intotdeauna vizual proteza auditiva pentru a va asigura asupra faptului ca nu exista nici un spatiu intre filtrul de cerumen si varful protezei auditive.
- Nu incercati niciodata sa indepartati sau sa inlocuiti filtrul de cerumen. Numai audioprotezistul trebuie sa execute inlocuirea.
- Daca proteza auditiva este echipata cu un sistem diferit de protectie pentru ceara (de exemplu, fara cerumen), urmati instructiunile specificate de catre audioprotezist, atunci cand inlocuiti sistemul de protectie pentru ceara.

Daca aveti orice fel de indoieli in privinta folosirii sau a inlocuirii sistemului de protectie anticerumen, contactati audioprotezistul.

Avertisment pentru cel ce ofera sau cel ce foloseste proteza auditiva

- O atentie deosebita trebuie avuta in privinta selectarii, reglarii si folosirii unei proteze auditive, acolo unde capacitatea maxima de presiune a sunetului depaseste 132 dB SPL (IEC 711) deoarece poate exista riscul de afectare a auzului persoanei ce foloseste o proteza auditiva.

Optional - Auto telefon

Funcția Auto telefon este activată numai atunci când proteza auditivă se află în apropierea unui receptor de telefon. Dacă proteza dumneavoastră beneficiază de bobina de telefon (telecoil), atunci aceasta este activată. Dacă acesta nu beneficiază de bobina de telefon, atunci programul telefon acustic este activat.

Atunci când programul telefon este activat, veți auzi un număr de bipuri.

Când încheiați conversația telefonică, proteza auditivă se va întoarce, în mod automat, la programul precedent.

Nu toate telefoanele pot activa funcția auto telefon. Receptorul telefonului trebuie să aibă un magnet special instalat. Va rugăm să urmați instrucțiunile separate pentru montarea magnetului, ce va pot fi oferite de către audioprotezist.





Optional - Potentiometru de volum

Potentiometrul de volum va permite sa ajustati volumul in situatii de ascultare specifice, pana la nivelul cu care va simtiti confortabil.

- Miscati rotita potentiometrului cu ajutorul degetului.
- Rotirea potentiometrului in sus confera mai mult volum.
- Rotirea potentiometrului in jos confera mai putin volum.
- Nivelul preferat al volumului este indicat cu ajutorul unui bip. Acest nivel a fost programat in concordanta cu preferintele dumneavoastra. Consultati audioprotezistul daca considerati ca acest nivel este prea tare sau prea slab.

Nota!

Daca simtiti nevoia de a ajusta volumul prea des, consultati audioprotezistul.



Schimbarea bateriilor

Atunci cand puterea bateriei este scazuta, veti auzi o serie de bipuri scurte. Acest fapt indica momentul de schimbare al bateriei.

- Deschideti compartimentul bateriei, cu ajutorul unghiei de la deget si scoateti bateria veche.
- Scoateti eticheta adeziva de pe partea cu + a bateriei noi.
- Introduceti bateria noua astfel incat semnul + al acesteia sa se potriveasca cu semnul + imprimat in interiorul compartimentului bateriei (Semnul + nu este indicat in cazul CIC/MIC).
- Inchideti compartimentul bateriei. Daca simtiti orice fel de rezistenta, este posibil sa fi introdus bateria incorect. Reintroduceti bateria si incercati din nou.



Verificarea bateriei:

Atunci cand schimbati bateriile, poate dura cateva minute inainte ca bateria noua sa functioneze la intreaga sa capacitate. Orice umezeala pe suprafata bateriei trebuie stearsa inainte de folosire. Informatii privitoare la tipul bateriei pot fi obtinute de la audioprotezist.

Debarasare:

- Consultati-va cu audioprotezistul in privinta aranjamentelor pentru debarasarea bateriilor. Poate exista un sistem pentru debarasarea acestora.
- Nu incercati niciodata sa incarcati baterii nereincarcabile.
- Nu va debarasati niciodata de baterii in acelasi mod in care o faceti cu gunoiul menajer. Acestea provoaca poluarea mediului inconjurator.
- Nu ardeti bateriile. Exista riscul ca acestea sa explodeze si sa cauzeze leziuni grave.

Intretinerea zilnica a protezei auditive

Canalul auditiv produce cerumen, ce poate obtura transmisia sunetului sau orificiul pentru ventilatie cu care este prevazuta proteza auditiva. Prin urmare, proteza auditiva poate contine un filtru sau un alt dispozitiv pentru a preveni acumularea de ceara. Consultati-va cu audioprotezistul pentru instructiuni in privinta sistemului de protectie anticerumen specific in cazul protezei dumneavoastra.

Atunci cand scoateti proteza auditiva din ureche sau din cutie, tineti-o deasupra unei suprafete moi, pentru a evita deteriorarea ei, in cazul in care o scapati din mana.

- Curatati orice urma de cerumen din jurul orificiului pentru ventilatie. Folositi instrumentul special de curatare pe care vi-l pune la dispozitie audioprotezistul.
- Deschideti compartimentul bateriei pentru a permite aerului sa circule de fiecare data cand nu folositi proteza auditiva, mai ales peste noapte.



Evitarea caldurii, umezelii si chimicalelor

Proteza auditiva nu trebuie expusa niciodata la caldura extrema, de exemplu sa fie lasata in interiorul unei masini parcate la soare sau uscat intr-un cuptor cu microunde. Nu trebuie niciodata sa fie expuse la un exces de umezeala, de exemplu bai de abur, dusuri sau ploaie abundenta.

Daca proteza auditiva a fost expusa la umezeala sau la conditii foarte umede, aceasta ii poate afecta eficienta. Folosirea unui dispozitiv anti-umezeala pe timpul cand proteza auditiva nu este folosita (peste noapte) poate ajuta in evitarea acestor probleme si poate chiar extinde perioada de viata a protezei auditive. Consultati audioprotezistul pentru alte sfaturi.

Chimicalele din produsele cosmetice, spray pentru par, parfum, lotiune after-shave, lotiune de bronzat si cele impotriva insectelor pot afecta proteza auditiva. Indepartati intotdeauna proteza auditiva inainte de a aplica asemenea produse si sa permiteti sa treaca un timp pentru ca produsul respectiv sa se usuce inainte de a va repune proteza auditiva. Daca folositi lotiune, asigurati-va asupra faptului ca mainile dumneavoastra sunt uscate inainte de a va repune proteza auditiva.

Folosirea protezei auditive

Este nevoie de timp pentru a va adapta la o noua proteza auditiva. Perioada de adaptare difera de la persoana la persoana. Va depinde de un numar de factori, de exemplu daca ati mai folosit vreodata proteza auditiva precum si de gradul pierderii dumneavoastra de auz.

Sapte pasi facili pentru un auz mai bun

I. In linistea casei dumneavoastra

Incercati sa va obisnuiti cu toate sunetele noi. Ascultati numeroasele sunete din fundal si incercati sa identificati fiecare sunet. Tineti minte faptul ca anumite sunete vor parea diferite fata de cele cu care erati obisnuit. Poate fi nevoie sa le invatati din nou. In timp va veti obisnui cu sunetele mediului dumneavoastra inconjurator – daca acest lucru nu se petrece, contactati audioprotezystul.

Daca folosirea protezei auditive va oboseste, indepartati-o pentru un scurt timp si odihniti-va. Treptat veti putea sa ascultati perioade mai lungi de timp si veti putea purta proteza auditiva pe parcursul intregii zile.

2. Conversatia cu o alta persoana

Asezati-va, impreuna cu o alta persoana, intr-o camera, in liniste. Trebuie sa va priviti fata in fata, astfel incat sa puteti citi expresiile fetei cu usurinta. Puteti experimenta sunete noi de vorbire, ce pot parea putin deranjante la inceput. Totusi, dupa ce creierul s-a adaptat la noile sunete de vorbire, ar trebui sa auziti limbajul cu o claritate mai mare .

3. Ascultarea radioului sau a televizorului

Atunci cand ascultati radioul sau televizorul, incepeti prin a asculta prezentatorii de stiri, deoarece acestia vorbesc, de obicei, mai clar, apoi incercati si alte programe.

Daca observati ca va este dificil sa ascultati radioul sau televizorul, audioprotezistul va va oferi sfaturi in privinta instrumentelor de asistenta a ascultarii. Daca proteza auditiva are bobina de telefon (telecoil), puteti beneficia de acesta in combinatie cu un sistem de tip bucla (loop).

4. Conversatii in grup

Situatiile de grup sunt acompaniate, de obicei, de un mai mare grad de zgomot de fond si sunt, prin urmare, mai dificil de urmarit. In asemenea situatii, prin urmare, axati-va atentia asupra persoanei pe care doriti sa o auziti. Daca va scapa un cuvânt, solicitati vorbitorului sa il repete.

5. Folosirea bobinei de telefon (telecoil) in biserica, teatru, cinema

Un numar din ce in ce mai mare de biserici, teatre si cladiri publice au instalate sisteme de tip bucla (loop). Aceste sisteme trimit sunete fara ajutorul cablurilor, ce pot fi receptionate de catre bobina de telefon (telecoil) din cadrul protezei auditive . In mod tipic, un anunt va va face cunoscut faptul ca locatia permite bobina de telefon (telecoil). Solicitati detalii audioprotezystului.

6. Folosirea telefonului

Atunci cand folositi telefonul, aplecati marginea receptorului usor asupra partii de sus a urechii dumneavoastra, pentru a permite sunetului sa intre direct in orificiul pentru microfon al protezei auditive. In aceasta maniera, proteza auditiva nu va fluiera si vor fi asigurate cele mai bune conditii pentru a intelege conversatia. Cand aveti receptorul in aceasta pozitie, tineti cont de faptul ca trebuie sa vorbiti direct in microfonul telefonului, pentru a asigura o intelegere buna a celeilalte persoane.

Daca proteza auditiva are bobina de telefon (si telefonul dumneavoastra are incorporat un dispozitiv tele-bucla/tele-loop), puteti opta pentru bobina de telefon (telecoil) pentru a imbunatati perceptia sunetului.



Retineti faptul ca bobina de telefon in cazul protezelor auditive poate inregistra semnale disturbante din partea aparaturii electronice, precum aparatele de fax, calculatoare, televizoarele sau dispozitive similare. Asigurati-va asupra faptului ca proteza auditiva are o distanta de 2-3 m fata de asemenea dispozitive atunci cand folositi bobina de telefon.

7. Telefoane fara cablu si mobile

Proteza auditiva este creata pentru a se afla in acord cu cele mai stringente standarde pentru compatibilitatea electromagnetica internationala. Totusi, nu toate telefoanele mobile sunt compatibile cu protezele auditive. Folositi pozitia de microfon in cazul in care nu dispuneti de bucla (loop) speciala pentru telefonul mobil. Gradul variabil de disturbanta se poate datora naturii particulare a telefonului dumneavoastra mobil.

Folositi proteza auditiva pe parcursul intregii zile

Cea mai buna cale de a asigura un auz mai bun este aceea de a practica ascultarea pana cand purtarea protezei auditive devine confortabila, pe parcursul intregii zile. In majoritatea cazurilor, nu veti avea toate beneficiile protezei auditive decat daca o folositi in mod frecvent.

Proteza auditiva nu va va restabili auzul normal. De asemenea, nu va preveni sau nu va imbunatati o deficienta de auz determinate de o cauza fiziologica. Va va oferi totusi ajutorul pentru a va folosi mai bine de abilitatea de auz pe care o aveti. Daca aveti doua proteze auditive, purtati-le intotdeauna pe amandoua.

Cele mai importante beneficii ce rezulta in urma folosirii a doua proteze auditive sunt:

- Abilitatea dumneavoastra de a localiza sunetele se va imbunatati.
- Va fi mai usor sa intelegeti vorbirea in medii zgomotoase.
- Vetii avea parte de o imagine a vorbirii mai completa si mai confortabila.

Probleme generale si solutionarea acestora

Efect	Cauza
Zgomot asemana- tor unui “tiuit”	Cerumenul acumulat in canalul auditiv
	Proteza auditiva introdusa inadecvat
Lipsa de sunet	Iesirea sunetului este infundata
	Orificiul microfonului este infundat
	Baterie epuizata
	Baterie murdara sau corodata
Zgomot vajait sau bipuri	Baterie murdara sau corodata
	Baterie murdara sau corodata
	Baterie epuizata

Daca nici una dintre solutiile de mai sus nu va rezolva problema, cereti ajutorul audioprotezistului.

Solutia

Examinarea canalului auditiv de catre un medic sau un audioprotezist

Reintroduceti proteza auditiva in ureche (pag. 14)

Curatati orificiul microfonului sau ventul de cerumen (pag. 25)

Curatati orificiul microfonului cu o perie

Inlocuiti bateria (pag. 23)

Deschideti si inchideti compartimentul bateriei de cateva ori (pag. 23)

Deschideti si inchideti compartimentul bateriei de cateva ori (pag. 23)

Stergeti suprafata bateriei cu o carpa uscata sau inlocuiti bateria (pag. 23)

Inlocuiti bateria (pag. 23)

Garantie internationala

Protezele auditive Oticon au o garantie emisa de catre producator pentru o perioada de 12 luni de la data livrarii. Aceasta garantie limitata acopera defecte de productie si de material ale protezei auditive in sine, dar nu si accesorii, precum bateriile, oliva, filtrele cerumen, etc.

Probleme ce decurg din manipularea sau ingrijirea defectuoasa, folosirea excesiva, accidente, reparatii realizate de catre o persoana neautorizata, expunere la conditii corozive, schimbari fizice ale urechii dumneavoastra, deteriorari datorate unor obiecte straine ce au intrat in proteza auditiva sau ajustari incorecte nu sunt acoperite de catre garantie si pot duce la pierderea acesteia.

Garantia de mai sus nu afecteaza drepturile legale pe care le puteti avea in cadrul unor legislatii nationale ce guverneaza asupra vanzarii de bunuri de consum. Va rugam sa consultati audioprotezistul pentru mai multe informatii.

Daca aveti nevoie de service

Duceti proteza auditiva la audioprotezist, care poate fi in masura sa rezolve problemele minore si sa realizeze ajustarile necesare.

Certificat de garantie Oticon

Numele posesorului:

Cabinet de protezare:

Adresa cabinetului:

Telefonul cabinetului:

Data achizitionarii:

Perioada de garantie:

Luni:

Model stanga:

Numar de serie:

Model dreapta:

Numar de serie:

Tipul bateriei:



Deseurile provenite de la echipamentele electronice trebuie depozitate conform regulamentului local

*Oticon A/S
9, Kongebakken
DK-2765 Smørum*



www.hear-it.org
www.oticon.com

