

X series™

xino™

wi
series™

ignite™



BTE mini, Standard,
Power, Power Plus

RIC 13, RIC 312

RIC 10



MANUAL DE UTILIZARE

Cuprins

Sumar

Descriere BTE	2
Descriere RIC 13, RIC 312	4
Descriere RIC 10	5

Pregătirea aparatului

Baterii	6
Indicatorul de baterie consumată	8
Blocarea ușii bateriei	8

Introducerea și scoaterea aparatului

Oliva personalizată	10
Oliva standard	12

Utilizare

Pornirea și oprirea	16
Volumul și programele	17
Direcționalitate	20
Folosirea telefonului	21
Accesorii wireless	23
Intrarea audio directă (DAI)	24

Întreținerea aparatului auditiv

Îngrijire	26
Îngrijirea tubului standard	27
Îngrijirea tubului subțire	28
Reparații	30
Ghid de rezolvare a problemelor	31

Sfaturi pentru o comunicare mai bună

Pentru tine	32
Pentru familie și prieteni	33

Siguranță în utilizare

Informații pentru o utilizare corectă	34
---------------------------------------------	----

Aparatul meu auditiv este:

- Wi Series
- Xino - vezi RIC 10
- X Series
- Ignite

Aparatul meu auditiv este:

- BTE (toate variantele) - vezi pagina 2.
 - RIC 13 (Receiver-În-Canal) - vezi pagina 4.
 - RIC 312 (Receiver-În-Canal) - vezi pagina 4.
 - RIC 10 (Receiver-În-Canal) - vezi pagina 5.
-

Descriere BTE

Caracteristici, funcții și identificare

Caracteristicile aparatului tău includ:

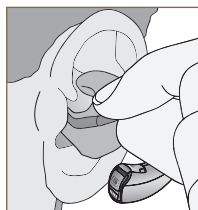
1. Cârlig
2. Microfon
3. Suprafață de control: volum și/sau programe
4. Ușa bateriei (pornire/oprire)
5. Indicatoare **ROȘU** pentru **DREAPTA**,
ALBASTRU pentru **STÂNGA**.
6. Locaș pentru blocarea ușii bateriei
(numai la variantele BTE, Power BTE și Power Plus BTE)

Cum deosebești aparatele:

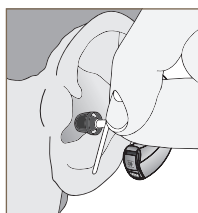
7. Localizarea seriei
8. Localizarea numelui producătorului și a modelului aparatului

Variante de adaptare pe ureche:

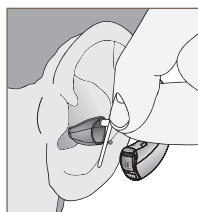
9. Olivă personalizată cu tub normal
10. Olivă standard cu tub subțire
11. Olivă personalizată cu tub subire



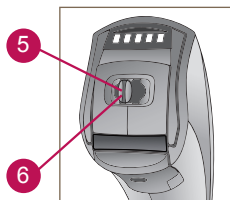
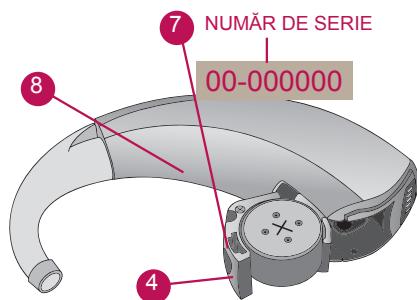
9



10



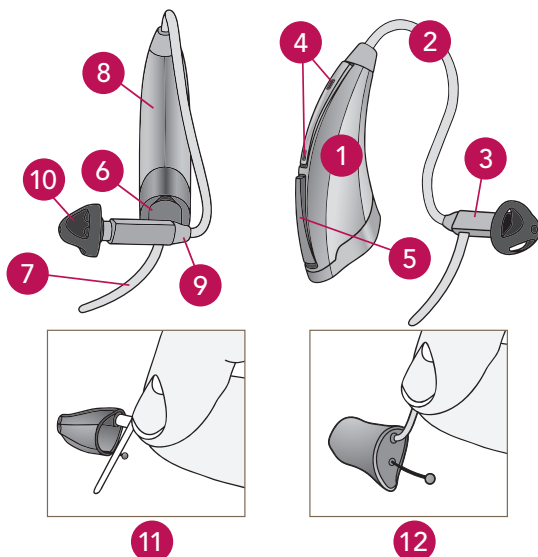
11



Caracteristici, funcții și identificare

Caracteristicile aparatului tău includ:

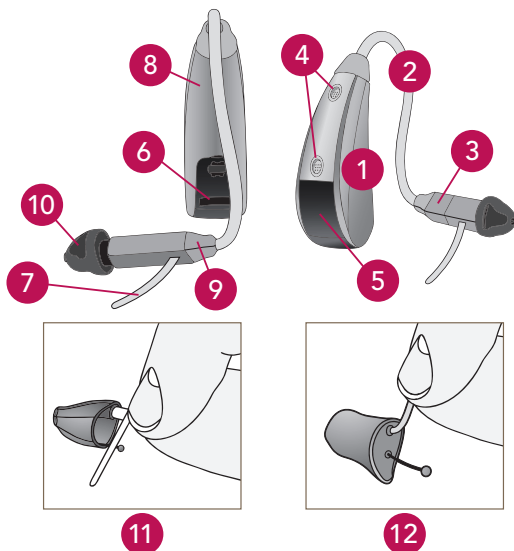
1. Corpul aparatului
2. Cablu
3. Difuzor
4. Microfon
5. Buton de Programe
6. Usa bateriei (pornit/ oprit) cu localizarea seriei
7. Fir de fixare
8. Localizarea numelui
9. Localizarea indicatorului de ureche stângă / dreaptă
10. Olivă standard
11. Olivă personalizată (opțional)
12. Olivă personalizată pentru RIC Power (opțional)



Caracteristici, funcții și identificare

Caracteristicile aparatului tău includ:

- | | |
|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| 1. Corpul aparatului | producătorului și a modelului aparatului |
| 2. Cablu | |
| 3. Difuzor | |
| 4. Microfon | |
| 5. Buton de Programe | |
| 6. Usa bateriei (pornit/ oprit) cu localizarea seriei | |
| 7. Fir de fixare | |
| 8. Localizarea numelui | |
| | 9. Localizarea indicatorului de ureche stângă / dreaptă |
| | 10. Olivă standard |
| | 11. Olivă personalizată (opțional) |
| | 12. Olivă personalizată pentru RIC Power (opțional) |



Pregătirea aparatului

Baterii

Aparatul folosește baterii ca sursă de alimentare. Tipurile de baterii se deosebesc după ambalaj: portocaliu pentru bateriile tip 13, maro pentru bateriile tip 312 și galben pentru bateriile tip 10.

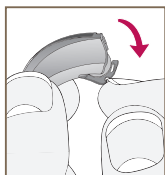
Aparatul meu folosește baterii:

- Tip 13 (BTE Standard, Power, Power Plus, RIC 13) – Portocaliu
- Tip 312 (BTE Mini, RIC 312) – Maro
- Tip 10 (RIC 10) – Galben

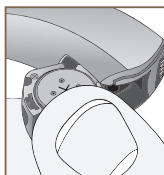
Pentru a schimba bateria:

1. Aghăță cu unghia de cantul ușii bateriei.
2. Deschide cu grijă ușa bateriei și scoate bateria veche.
3. Scoate sigiliul de pe bateria nouă.
4. Pune bateria nouă cu semnul “+” (partea plată) pe aceeași parte cu semnul “+” de pe ușa bateriei.
5. Închide ușa bateriei.

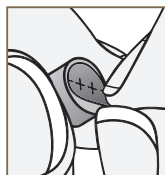
Schimbarea bateriei la BTE



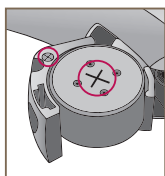
1



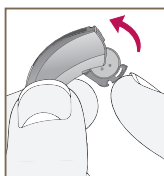
2



3

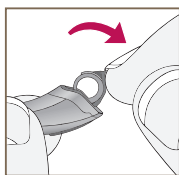


4

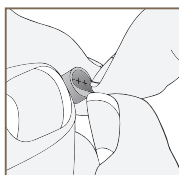


5

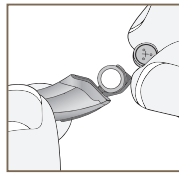
Schimbarea bateriei la RIC



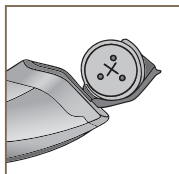
1



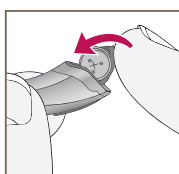
2



3



4



5

Pregătirea aparatului

Indicatorul de baterie consumată

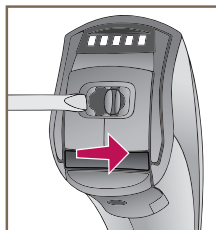
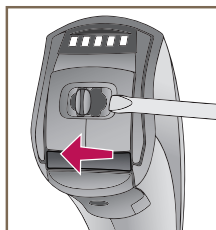
Când bateria este aproape consumată, se va auzi un semnal sonor. Ai la dispoziție aproximativ 5 minute pentru a înlocui bateria uzată cu una nouă. În caz contrar, aparatul va mai emite un sunet de avertizare și se va opri singur.

** Timpul scurs între primul și al doilea semnal poate varia în funcție de zgomotul din mediu și de marca de baterie folosită.*

- Aparatul are locaș de blocare a ușii bateriei.

Ușa de baterie cu posibilitate de blocare (numai la BTE, Power BTE, Power Plus BTE, RIC 13)

Pentru a bloca ușa bateriei, ca măsură de protecție în cazul în care există posibilitatea ca ea să fie deschisă accidental, se folosește un instrument special care acționează ghidajul spre stânga până se aude un clic, moment în care marcajul colorat va deveni vizibil. Pentru a debloca ușa, se acționează ghidajul în sens invers.






Sfaturi utile

- **NU FORȚA ÎNCHIDEREA UȘII BATERIEI!**
Forțarea ușii poate provoca defectarea aparatului. Dacă ușa nu se închide ușor, verifică dacă bateria a fost introdusă corect.
- Nu deschide prea tare ușa bateriei pentru că aceasta se poate rupe.
- Din cauza dimensiunii reduse ale aparatului și bateriei, este bine să schimbi bateria deasupra unei mese, pentru a evita riscul ca aceasta să cadă pe jos.
- Aruncă imediat o baterie folosită, de preferință într-un container special de reciclare.
- Deoarece bateriile pot avea durate de utilizare și performanțe diferite, întreabă audioprotezistul despre bateriile recomandate pentru aparatul tău.

Atenție!

Bateriile sunt periculoase dacă sunt înghițite. Pentru a preveni astfel de accidente:

-  Nu le lăsa la îndemâna copiilor și a animalelor de casă.
-  Verifică medicamentele înainte de a le lua - bateriile pot fi ușor confundate cu pastilele.
-  Nu ține niciodată bateriile în gură indiferent de motiv, pentru a nu le înghiți accidental.

Introducerea și scoaterea aparatului

Aparatul meu are:

- Olivă personalizată cu tub normal.
- Olivă standard sau personalizată cu tub subțire.
Vezi pagina 12.

Introducerea și scoaterea olivei personalizate

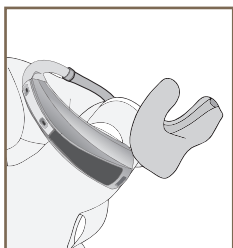
Pentru a așeza pe ureche aparatul cu olivă personalizată:

1. Ține oliva de partea exterioară, la îmbinarea cu tubul, între degetul mare și arătător
2. Introdu vârful olivei în canalul urechii.
3. Rotește ușor oliva în așa fel încât să intre în ureche.
4. Apasă cu vârful degetului pe ea până simți că oliva stă confortabil în ureche.
5. Ridică puțin aparatul și așează-l în spatele pavilionului.

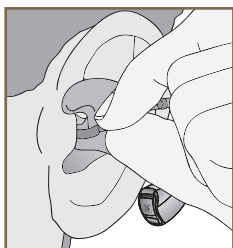
Pentru a scoate de la ureche aparatul dotat cu olivă personalizată:

Scoate aparatul din spatele urechii și apoi apucă ușor oliva cu degetele și trage spre exterior.

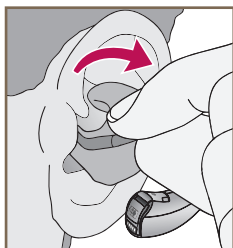
Introducerea și scoaterea aparatului



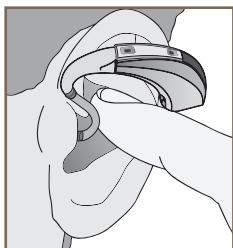
1



2



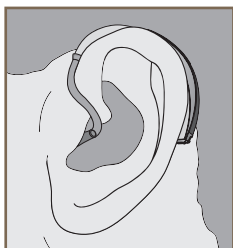
3



4



5

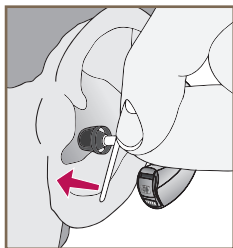


Introducerea și scoaterea aparatului

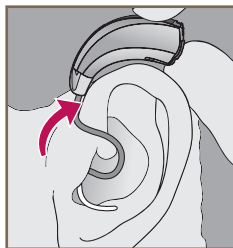
Oliva standard sau personalizată cu tub subțire

Pentru a așeza pe ureche aparatul cu tub subțire și olivă standard sau personalizată:

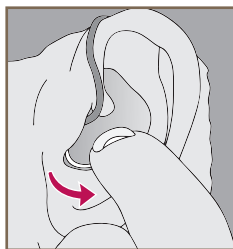
1. Introdu oliva în ureche. Apasă ușor cu degetul pe olivă până când aceasta intră confortabil și sigur în canalul urechii.
2. Ridică puțin aparatul și așează-l în spatele pavilionului.
3. Așează firul de fixare în interiorul pavilionului.



1



2

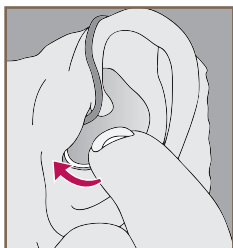


3

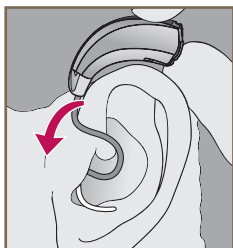
Introducerea și scoaterea aparatului

Pentru a scoate de la ureche un aparat cu tub subțire și olivă standard:

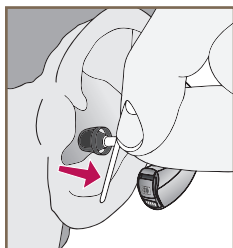
1. Apucă și scoate din ureche firul de plastic ce susține aparatul.
2. Scoate aparatul din spatele urechii.
3. Prinde între degete tubul cât mai aproape de olivă posibil și trage ușor spre exterior.



1



2

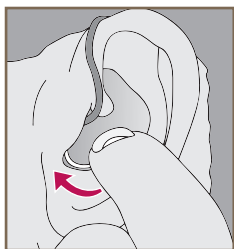


3

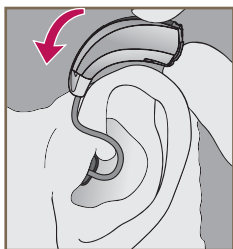
Introducerea și scoaterea aparatului

Pentru a scoate de la ureche un aparat cu tub subțire și olivă personalizată:

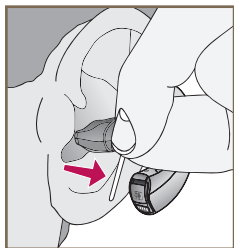
1. Apucă și scoate din ureche firul de plastic ce susține aparatul.
2. Scoate aparatul din spatele urechii.
3. Prinde ușor oliva cu degetele și trage spre exterior.



1



2



3

Sfaturi utile

- La început pot să apară mici iritații și inflamații ale pielii până se obișnuiește urechea cu prezența aparatului. Contactează audioprotezistul.
- Dacă apare o reacție alergică, se pot alege alte tipuri de materiale pentru confecționarea aparatului. Contactează audioprotezistul.
- Inflamațiile puternice, apariția unor secreții, acumularea de ceară în exces sau orice altă problemă necesită consult medical imediat.

Pornirea și oprirea

Pentru a porni aparatul:

Introdu bateria și închide complet compartimentul bateriei.

Pentru a opri aparatul:

Deschide ușa bateriei astfel încât bateria să nu mai atingă contactele din interiorul aparatului.

Unele aparate pot fi programate să aibă o mică întârziere la pornire.

Întârzierea la pornire este o opțiune prin care aparatul nu pornește imediat, ci la câteva secunde după ce a fost închisă ușa bateriei. Astfel vei avea timp să-ți așezi aparatul la ureche, fără ca acesta să înceapă să țiuie.

Volumul și programele

Pentru BTE (toate modelele):

Aparatul auditiv are o suprafață de control inteligentă, sensibilă la atingere, prin care poți regla aparatul conform dorințelor tale.

Suprafața de control este activă pentru:

- Reglajul volumului prin trecerea degetului în sus sau în jos pe suprafața de control - Secțiunea A, pagina 18.
- Reglajul volumului prin atingere - Secțiunea B, pagina 18.
- Volumul automat - Secțiunea C, pagina 19.
- Programe suplimentare - Secțiunea D, pagina 19.
- Volum și Programe suplimentare - Secțiunea E, pagina 19.

Pentru RIC (toate modelele):

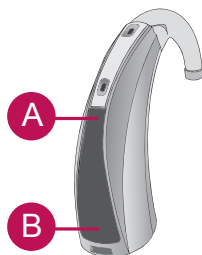
Aparatul auditiv are un buton de programe prin care poți regla aparatul conform dorințelor tale.

Butonul de programe este activ pentru:

- Reglajul volumului prin atingere - Secțiunea B, pagina 18.
- Volumul automat - Secțiunea C, pagina 19.
- Programe suplimentare - Secțiunea D, pagina 19.
- Volum și Programe suplimentare - Secțiunea E, pagina 19.

Secțiunea A – Reglajul volumului prin trecerea degetului în sus sau în jos pe suprafața de control.

Pentru a da aparatul mai tare, pune degetul pe zona B și trage-l pe suprafața aparatului până la zona A, adică de jos în sus. Fiecare astfel de atingere a suprafeței de control crește volumul cu câte o treaptă, până ajungi la volumul dorit sau atingi maximul reglajului actual.



Pentru a da aparatul mai încet trage degetul de data asta de la A la B pe suprafața aparatului, adică de sus în jos. Fiecare astfel de atingere a suprafeței de control scade volumul cu câte o treaptă, până ajungi la volumul dorit sau atingi minimul reglajului actual.

Secțiunea B – Reglajul volumului prin atingere

Reglajul volumului prin atingerea suprafeței de control sau prin apăsarea butonului de programe va scădea volumul până la punctul de minim, apoi va crește până la maxim. De fiecare dată când atingi suprafața sau apeși butonul cu degetul, vei obține o modificare a volumului. Atinge aparatul și așteaptă câteva secunde pentru a observa modificările aduse sonorului. Repetă această mișcare până când obții volumul dorit.

Atenție: dacă trec mai mult de 10 minute de la ultima atingere, când vei apăsa pe aparat, acesta se va da din nou mai încet și abia apoi mai tare.

Secțiunea C – Volumul automat

Aparatul tău auditiv a fost reglat de către audioprotezist la un anumit volum. În cazul în care nivelul general de sunet ți se pare prea tare sau prea slab, contactează audioprotezistul pentru sfaturi sau ajustări.

Secțiunea D – Programele suplimentare

Audioprotezistul tău poate programa aparatul pentru maxim patru tipuri specifice de amplificare, utile în diverse situații și care vor fi schimbate manual de către tine prin atingerea suprafeței de control sau prin apăsarea butonului de programe.

Când atingi suprafața de control sau butonul de programe, vei auzi un semnal sonor care indică faptul că aparatul a trecut pe alt program de amplificare.

Secțiunea E – Volum și Programe suplimentare

Aparatul este setat să facă atât schimbări de volum cât și schimbări de programe. Discută cu audioprotezistul tău despre această opțiune.

Reglarea volumului prin atingere

Aparatul auditiv va porni mereu pe volumul mediu, recomandat și stabilit de audioprotezist pe baza audiogramei tale. În funcție de reglaj, ai la dispoziție în medie 5 trepte de volum. Atunci când ajungi cu reglajul la poziția de minim sau de maxim, vei auzi un sunet suplimentar pe lângă bipurile obișnuite.

Nivel de volum	Ton
Nivel 5 (Tare)	5 bipuri plus ton
Nivel 4	4 bipuri
Nivel 3 (Nivel de pornire)	3 bipuri
Nivel 2	2 bipuri
Nivel 1 (Încet)	1 bip plus ton

Direcționalitate

Aparatul tău auditiv are un sistem de microfoane direcționale pentru a îmbunătăți înțelegerea vorbirii în medii zgomotoase.

Discută cu audioprotezistul tău despre această opțiune.

Folosirea telefonului

Aparatul auditiv te ajută să auzi mai bine la telefon. Funcțiile lui suplimentare îmbunătățesc recepția convorbirii telefonice.

Aparatul are următoarele setări:

- Telefon Automat. Citește mai jos.
- Bobină Automată. Citește mai jos.
- Bobină telefonică. Vezi pagina 22.
(Program nr. _____).

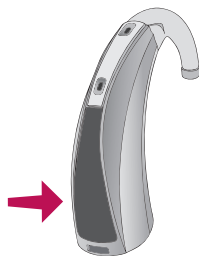
Telefonul Automat și Bobina Automată

Datorită acestor funcții aparatul se va comuta în mod automat pe programul pentru telefon atunci când detectează apropierea de ureche a unui telefon compatibil. Așează difuzorul telefonului pe ureche în mod normal iar aparatul auditiv va selecta programul pentru telefon. Telefonul trebuie mișcat ușor pentru a găsi poziția optimă pentru recepționarea sunetului. Îndată ce telefonul este îndepărtat de la ureche, aparatul auditiv va reveni la programul folosit anterior convorbirii telefonice.

Notă: Dacă aparatul nu se comută singur pe programul de telefon, vorbește cu audioprotezistul.

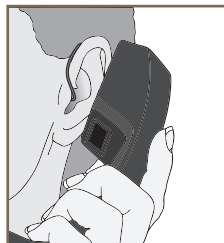
Bobina telefonică și comutarea manuală

Aparatele auditive cu bobină telefonică manuală îți permit să alegi programul de telefon atunci când consideri că ai nevoie de el. Bobina se activează prin selectarea programului de telefon cu ajutorul suprafeței de control sau a butonului de programe.

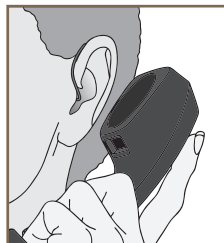


Sfaturi pentru utilizarea telefonului

Unele aparate auditive funcționează optim dacă ții telefonul aproape de ureche, dar fără să o acoperi. În unele cazuri, dacă se aude un țiuit, rotește receptorul sub un anumit unghi față de ureche până când țiuitul încetează.



NOTĂ: Performanța aparatului auditiv variază în funcție de telefonul mobil folosit. De aceea este bine să încerci aparatul cu un telefon mobil sau dacă vrei să cumperi un telefon mobil nou, fă întâi proba cu aparatul tău auditiv.



Accesorii wireless

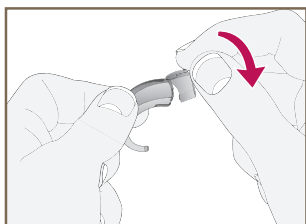
Pentru aparatele cu capacități wireless sunt disponibile mai multe accesorii care îți permit să controlezi aparatele și să îți folosești funcțiile aparatelor la maxim. Aceste accesorii includ o telecomandă, un sistem de conectare la aparatura audio-video și un dispozitiv mobil multifuncțional. Sfătuiește-te cu audioprotezistul tău pentru a găsi cea mai bună combinație de accesorii pentru stilul tău de viață.

Intrarea Audio Directă (DAI)

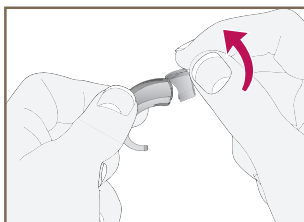
- Aparatul are Intrare Audio Directă. Citește mai jos.
- Aparatul nu are Intrare Audio Directă. Continuă cu pagina 26.

Intrarea Audio Directă permite conectarea la alte dispozitive electronice cum sunt sistemele FM sau echipamentele audio-video (computer, televizor, CD sau MP3 player, etc). Astfel se poate îmbunătăți calitatea sunetului în situațiile în care reverberațiile, distanța mare față de sursă sau zgomotul de fond fac mai dificilă înțelegerea cuvintelor.

Pentru a folosi Intrarea Audio Directă, conectează modulul DAI la baza aparatului auditiv. Acesta trebuie să stea ferm prins pe aparatul auditiv.



Pentru a scoate modulul DAI, ține aparatul cu o mână și modulul cu cealaltă mână și apoi împinge ușor cele două piese în direcții opuse pentru a le desprinde.



Îngrijire

Îți recomandăm să păstrezi aparatul auditiv curat în permanență. Căldura, umezeala și substanțele străine pot diminua performanțele de funcționare.

- Curăță-l zilnic deasupra unui prosop pentru a preveni daunele produse de căderea aparatului pe suprafețe dure.
- Folosește periuța de curățare pentru îndepărtarea impurităților din jurul microfonului, orificiului de ieșire a sunetului și a compartimentului de baterie.
- Nu folosi niciodată apă, solvenți și soluții / ulei de curățare pentru a curăța aparatul.

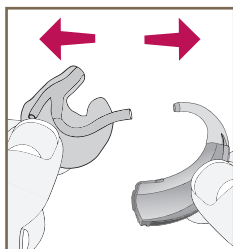
Audioprotezistul tău îți poate da amănunte suplimentare cu privire la procedurile de curățare a aparatului auditiv.

Aparatul are:

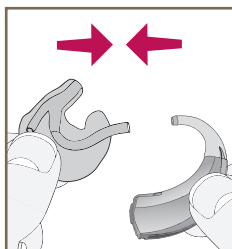
- Tub Standard - vezi mai jos.
- Tub Subțire - vezi pagina 28.

Îngrijirea tubului standard

1. Detașează oliva de aparat prin tragerea ușoară a tubului olivei de pe cârligul aparatului.
 - Curăță oliva cu o cârpă umedă și cu periuța.
 - Spală oliva cu apă caldută și săpun.
 - Nu folosi detergenți.
2. După ce oliva și tubul sunt perfect uscate, fixează tubul înapoi pe cârligul aparatului, în poziția inițială. Dacă este necesar, audiologul tău îți poate da mai multe informații despre modul de curățare a aparatului tău.



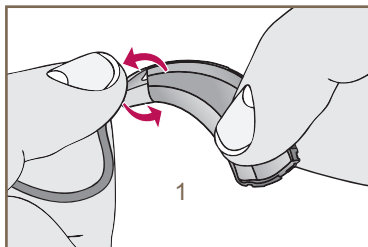
1



2

Îngrijirea tubului subțire

1. Deșurubează tubul de pe vârful aparatului.
2. Introdu firul de curățare prin partea care se atașează de aparat și împinge pe toată lungimea tubului până în partea cealaltă.



3. Îndepărtează impuritățile înainte de a scoate firul.
4. Șterge oliva cu o cârpă moale sau cu periuța.
5. Poți spăla oliva cu apă caldă și săpun. Asigură-te că aceasta este perfect uscată înainte de a o monta înapoi pe aparat.

Sfaturi utile

- Suprafața de control este sensibilă și trebuie să ai degetele curate pentru a o activa, altfel s-ar putea să nu răspundă la comenzi.
- Asigură-te că tubul este perfect uscat înainte de a-l reconecta la aparatul auditiv
- Deschide compartimentul bateriei ori de câte ori nu folosești aparatul auditiv, pentru a favoriza evaporarea umidității din interiorul aparatului.
- Nu demonta aparatul și nu introduce instrumentele de curățat în interiorul lui.
- Dacă urmează să faci o pauză de purtare mai mare, scoate bateria din aparat, așează aparatul în cutia de protecție și păstrează-l:
 - într-un loc uscat, ferit de copii și de animale de companie.
 - departe de acțiunea directă a soarelui sau a unei surse de căldură pentru a preveni defectele cauzate de temperaturi excesive.

Reparații

Dacă, din diverse motive, aparatul auditiv nu funcționează corect, NU încerca să-l repari singur. Vei pierde garanția aparatului și ai putea cu ușurință să provoci și alte daune.

Dacă performanțele aparatului s-au diminuat, consultă ghidul de mai jos pentru posibile soluții.

Dacă problema persistă, contactează-ți audioprotezistul pentru sfaturi și ajutor.

Ghid de rezolvare a problemelor

SIMPTOM	CAUZE POSIBILE	SOLUȚII
Nu se aude îndeajuns de tare.	Baterie slabă	Schimbă bateria.
	Blocaj pe tub sau olivă	Desfundă oliva sau tubul.
	Auzul s-a modificat.	Contactează audioprotezistul.
	Impurități	Curăță zona microfonului și difuzorului cu periuța.
Funcționează intermitent.	Baterie slabă	Schimbă bateria.
	Blocaj pe tub sau olivă	Desfundă oliva sau tubul.
Sunet neclar, distorționat.	Baterie slabă	Schimbă bateria.
	Blocaj pe tub sau olivă	Desfundă oliva sau tubul.
	Aparatul este defect	Contactează audioprotezistul.
Nu funcționează.	Baterie slabă	Schimbă bateria.
	Blocaj pe tub sau olivă	Desfundă oliva sau tubul.
	Tub gătit	Contactează audioprotezistul.

Sfaturi pentru o comunicare mai bună

Audioprotezistul îți va recomanda un program adecvat pentru a te ajuta să te acomodezi cu noul aparat auditiv. Este nevoie de antrenament, timp și răbdare pentru ca sistemul nervos să se adapteze la noile sunete pe care aparatul ți le oferă. Auzul este doar unul dintre modurile de a recepta gândurile, ideile și sentimentele. Citirea pe buze, expresia feței și gesturile te pot ajuta în procesul de învățare și pot completa ceea ce urechea de una singură ar putea omite.

Parcurge cu atenție următoarele sfaturi de comunicare:

Pentru tine

- Stai mai aproape de persoana care vorbește și uită-te la ea.
- Când vorbești cu cineva, stați față în față într-o încăpere liniștită.
- Schimbă-ți poziția pentru a găsi locul cel mai potrivit pentru a asculta.
- Redu la minim tot ceea ce îți poate distra atenția.
- Zgomotul de fond poate fi deranjant la început. Acest zgomot a existat întotdeauna în jurul tău, dar nu ai mai putut să-l auzi de mult timp și acum trebuie să te reobișnuiești cu existența lui.

- Spune celorlalți ceea ce dorești. Mulți oameni nu sunt conștienți de pierderea ta de auz, pentru că aceasta nu se poate vedea.
- Așteaptă-te la rezultate realiste în funcție de ceea ce poate sau nu să facă aparatul auditiv pentru auzul tău.
- Un auz mai bun datorat aparatelor auditive este o capacitate dobândită cu ajutorul dorinței, antrenamentului și răbdării.

Pentru familie și prieteni

Familia și prietenii sunt de asemenea influențați de pierderea ta de auz. Roagă interlocutorii:

- Să se asigure că ești atent înainte de a începe să vorbească.
- Să îți vorbească din față într-o încăpere liniștită.
- Să îți vorbească rar, clar și la un nivel normal; strigând ar putea să facă înțelegerea cuvintelor mai dificilă.
- Să reformuleze în loc să repete fraza cu aceleași cuvinte; este posibil ca unele cuvinte să fie mai ușor de înțeles decât altele.
- Să evite să îți distragă atenția în timp ce se vorbește.

Informații pentru o utilizare corectă

Aparatele tale sunt concepute să respecte cele mai stricte Standarde Internaționale de Compatibilitate Electromagnetică. Totuși este posibil să apară interferențe produse de linii de înaltă tensiune, detectoare de metale la aeroport, câmpuri electromagnetice ale unor aparate medicale, semnale radio sau descărcări electrostatice.

Dacă trebuie să folosești alte aparate medicale sau dacă porți dispozitive medicale implantabile, ca de exemplu defibrilatoare sau pacemakere și te îngrijorează posibilitatea ca aparatul tău să interfereze cu funcționarea lor, te rugăm să iei legătura cu medicul tău sau cu furnizorul respectivelor aparate și să ceri mai multe informații despre riscurile interferării cu alte dispozitive.

Aparatele auditive nu trebuie purtate în timpul efectuării de teste cu rezonanță magnetică nucleară (teste RMN).

Aparatele auditive sunt încadrate în Tipul B din standardul IEC 60601-1 pentru dispozitive medicale.

Aparatele auditive trebuie depozitate în condiții optime de umiditate și temperatură. Temperatura minimă nu trebuie să fie mai mică de -40°C . Temperatura maximă nu trebuie să depășească $+60^{\circ}\text{C}$. Umiditatea trebuie să se încadreze între 10% și 95% rH.

Aparatele auditive sunt concepute să funcționeze la temperaturi între -20°C și $+50^{\circ}\text{C}$.

Utilizarea aparatelor auditive în avion

În cazul aparatelor dotate cu capacități wireless, aceste funcții nu trebuie folosite în timpul zborului, decât dacă au fost permise de către personalul aeronavei. Audioprotezistul tău poate să seteze un program special în care funcțiile wireless să fie dezactivate.

Utilizare internațională

În cazul aparatelor dotate cu capacități wireless, aparatele tale auditive au aprobare de funcționare pentru o frecvență radio specifică țării tale. Utilizarea în alte țări poate produce interferențe cu alte dispozitive electronice, sau alte dispozitive electronice pot interfera cu funcționarea aparatelor tale auditive.



Starkey Laboratories, Inc.
6700 Washington Avenue South
Eden Prairie, MN 55344-3476
800.328.8602
www.starkey.com

Starkey Laboratories România
Str. Gheorghe Țițeica nr. 121C,
Sector 2, București
021.311.96.23
www.starkey.ro

CE
0086