



# **XTM S P4/P6, XTM M P6, XTM P P6**

Naudotojo vadovas

# Turinys

<b>Ižanga</b>	<b>4</b>
<b>Jūsų klausos aparatai</b>	<b>5</b>
Prietaiso tipas	5
Susipažinimas su klausos aparatu	5
Sudedamosios dalys ir pavadinimai	6
Valdikliai	10
Nuostatos	12
<b>Maitinimo elementai</b>	<b>13</b>
Patarimai dėl maitinimo elementų dydžio ir naudojimo	13
Elementų keitimas	14
<b>Kasdienis naudojimas</b>	<b>15</b>
Įjungimas ir išjungimas	15
Klausos aparatų uždėjimas ir nuėmimas	16
Garsumo nustatymas	19
Klausos programos keitimas	19
Valdiklių užrakinimas (pasirinktinai)	20
<b>Ypatingos klausymosi sąlygos</b>	<b>21</b>
Kalbant telefonu	21
Garso indukcinės kilpos	22
Garso įvestis (FM sistema)	23

<b>Techninis aptarnavimas ir priežiūra</b>	<b>25</b>
Klausos aparatai	25
Į ausį kišamos dalys ir vamzdeliai	27
Specialistų atliekama techninė priežiūra	30
<b>Tolesnė informacija</b>	<b>31</b>
Informacija saugos klausimais	31
Šio dokumento simboliai	31
Trikčių diagnostika	32
Su šalimi susijusi informacija	34
Techninė priežiūra ir garantija	35

# Įžanga

Dėkojame, kad pasirinkote mūsų klausos aparatus savo kasdieniam gyvenimui palengvinti. Kaip ir įsigijus bet koki kitą naują dalyką, prireiks šiek tiek laiko, kol su jais susipažinsite.

Naudodamiesi šiuo vadovu bei padedant jūsų klausos specialistui suprasite, kokių privalumų gali suteikti klausos aparatai ir kaip jie gali pagerinti gyvenimo kokybę.

Kad iš savo klausos aparatų gautumėte daugiausia naudos, rekomenduojama, kad nešiotumėte juos kasdien, visą dieną. Tai padės prie jų įprasti.



## **PERSPĖJIMAS**

Svarbu atidžiai ir iki galo perskaityti šį naudotojo vadovą bei saugos instrukciją. Kad išvengtumėte sužalojimų ir nesugadintumėte prietaisų, vadovaukitės saugos informacija.

# Jūsų klausos aparatai



Šiame naudotojo vadove aprašytos pasirenkamos funkcijos, kurios gali būti jūsų klausos aparate (arba jų gali nebūti).

Paprašykite savo klausos priežiūros specialisto nurodyti jūsų klausos aparato turimas funkcijas.

## Prietaiso tipas

Jūsų klausos aparatai yra BTE (užausiniai) modeliai. Vamzdelis perduoda garsą iš klausos aparato į ausį. Aparatai nėra skirti vaikams iki 3 metų amžiaus ar asmenims, kurių išsivystymo amžius yra mažesnis nei 3 metai.

## Susipažinimas su klausos aparatu

Rekomenduojame susipažinti su savo naujuoju klausos aparatu. Laikydami aparatą rankose bandykite naudoti valdiklius ir atkreipkite dėmesį, kurioje aparato vietoje jie yra. Dėl to, kai nešiosite klausos aparatą, valdiklius galėsite apčiuopti ir paspausti lengviau.

## Sudedamosios dalys ir pavadinimai

Šiame naudotojo vadove aprašyta keletas klausos aparatų tipų. Naudokitės toliau pateiktais paveikslėliais, kad nustatytumėte, kurį klausos aparato tipą naudojate.

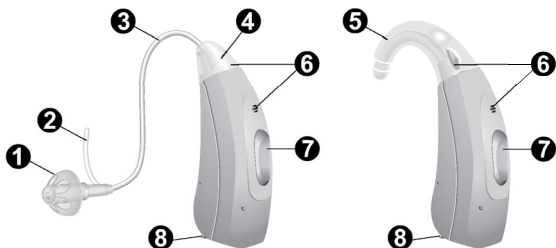
Jūsų klausos aparatas yra pritvirtintas prie už ausies tvirtinamo ragelio ir pagal užsakymą pagamintos į ausį kišamos dalies arba prie standartinio vamzdelio (ThinTube) ir standartinės į ausį kišamos dalies (Open Tip).

### XTM S



- 
- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| ➊ Į ausį kišama dalis (Open Tip)      | ➕ Už ausies tvirtinamas ragelis                               |
| ➋ Prilaikymo juostelė (pasirinktinai) | ➖ Mikrofono angos   |
| ➌ Vamzdelis (ThinTube)                | ➗ Paspaudžiamasis mygtukas (valdiklis)                        |
| ➍ ThinTube adapteris                  | ➘ Maitinimo elemento skyrius (įjungimo / išjungimo jungiklis) |
-

## XTM M



- 
- |  |  |
|--|--|
| <b>1</b> Į ausį kišama dalis (Open Tip)      | <b>5</b> Už ausies tvirtinamas ragelis                               |
| <b>2</b> Prilaikymo juostelė (pasirinktinai) | <b>6</b> Mikrofono angos   |
| <b>3</b> Vamzdelis (ThinTube)                | <b>7</b> Klavišinis jungiklis (valdiklis)                            |
| <b>4</b> ThinTube adapteris                  | <b>8</b> Maitinimo elemento skyrius (įjungimo / išjungimo jungiklis) |
-

## XTM P



**1** Į ausį kišama dalis  
(Open Tip)

**2** Prilaikymo juostelė  
(pasirinktinai)

**3** Vamzdelis  
(ThinTube)

**4** ThinTube adapteris

**5** Už ausies tvirtinamas ragelis

**6** Mikrofono angos

**7** Paspaudžiamasis mygtukas  
(valdiklis)

**8** Klavišinis jungiklis (valdiklis)

**9** Maitinimo elemento skyrius  
(įjungimo / išjungimo jungiklis)



Galite naudoti standartines į ausį kišamas dalis kartu su standartiniu vamzdeliu arba pagal užsakymą pagamintas į ausį kišamas dalis kartu su už ausies tvirtinamu rageliu ir vamzdeliu.

Galite lengvai pakeisti standartines į ausį kišamas dalis ir išvalyti standartinį vamzdelį. Daugiau skaitykite skyriuje „Techninis aptarnavimas ir priežiūra“.

### Standartinės į ausį kišamos dalys / vamzdeliai

Dydis



Open Tip atvirojo arba uždarojo tipo



Open Tip pusiau atviro



Open Tip dvigubas

ThinTube

### Pagal užsakymą pagamintos į ausį kišamos dalys

Pavyzdžiai,



## Valdikliai

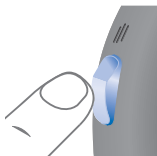
Valdikliais galite, pavyzdžiui, reguliuoti garsumą arba perjunginėti klausos programas. Jūsų klausos aparatai turi spaudžiamąjį mygtuką arba klavišinį jungiklį, arba abu.

Klausos priežiūros specialistas užprogramavo valdikiams jūsų pageidautas funkcijas.

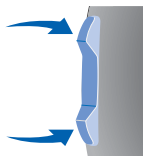
### Valdiklis

### Kairysis Dešinysis

Spaudžiamasis  
mygtukas



Klavišinis jungiklis



<b>Klavišinio jungiklio funkcijos</b>	<b>L</b>	<b>R</b>
Paspauskite trumpai:		
Programa aukštyn / žemyn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Garsumo didinimas / mažinimas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Garsų maišiklis (garso įvestis)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Paspauskite ilgai:		
Budėjimo rež. / įjungimas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Programa aukštyn / žemyn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Paspauskite labai ilgai:		
Budėjimo rež. / įjungimas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

L = kairė, R = dešinė

<b>Paspaudžiamojo mygtuko funkcija</b>	<b>L</b>	<b>R</b>
Paspauskite trumpai:		
Programos keitimas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Garsų maišiklis (garso įvestis)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Paspauskite ilgai:		
Budėjimo rež. / įjungimas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

L = kairė, R = dešinė

## Spaudžiamojo mygtuko ir klavišinio jungiklio funkcija

L R

Užrakina / atrakina valdiklius

Daugiau skaitykite skyriuje „Valdiklių užrakinimas“.

L = kairė, R = dešinė

## Nuostatos

### Klausos programos

1

2

3

4

Daugiau skaitykite skyriuje „Klausos programos keitimas“.

### Funkcijos

Pasirinkus funkciją **įjungimo delsa**, dedant klausos aparatą į ausį negirdimi švilpimo garsai.

Daugiau skaitykite skyriuje „Įjungimas ir išjungimas“.

Aparatas turi įmontuotą **teleritę**, todėl galima jungtis prie indukcinų kilpų sistemų.

Daugiau skaitykite skyriuje „Garso indukcinės kilpos“.

## Maitinimo elementai

Kai maitinimo elementas senka, garsas tampa silpnesnis arba pasigirsta įspėjamasis signalas. Nuo maitinimo elemento tipo priklauso, kiek ilgai galėsite jį naudoti.

### Patarimai dėl maitinimo elementų dydžio ir naudojimo

Apie rekomenduojamus maitinimo elementus teiraukitės savo klausos specialisto.

---

Maitinimo elementų dydis:  312  13

---

- Klausos aparatams visada naudokite tinkamo dydžio maitinimo elementus.
- Jeigu nenaudosite klausos aparatų keletą dienų, išimkite maitinimo elementus.
- Su savimi visada turėkite atsarginių maitinimo elementų.
- Iškvotus maitinimo elementus nedelsdami išimkite ir išmeskite laikydamiesi vietinių atliekų perdirbimo taisyklių.
- Naudojant tam tikrų tipų klausos aparatus, yra specialus maitinimo elementų skyrius, kurio negalima atidaryti netyčia.

Jei reikia nuo sugadinimo apsaugoto maitinimo elementų skyriaus, kreipkitės į klausos priežiūros specialistą.

## Elementų keitimas

Maitinimo elemento išėmimas:

- > Atidarykite maitinimo elemento skyrių.



- > Ištraukite maitinimo elementą, naudodami magnetinę lazdelę. Magnetinę lazdelę galima įsigyti kaip priedą.



Maitinimo elemento įdėjimas:

- > Jei maitinimo elementas yra su apsaugine plėvele, ją nuimkite tik tada, kai būsite pasirengę naudoti maitinimo elementą.



- > Įdėkite maitinimo elementą taip, kad „+“ simbolis būtų nukreiptas aukštyn (žr. paveikslėlių).



- > Atsargiai uždarykite maitinimo elemento skyrių. Jei jaučiate pasipriešinimą, maitinimo elementas įdėtas neteisingai.

Maitinimo elemento skyriaus nebandykite uždaryti naudodami jėgą. Galite jį sulaužyti.

# Kasdienis naudojimas

## Ijungimas ir išjungimas

Klausos aparatus įjungti ir išjungti galite toliau nurodytais būdais.

Naudojant maitinimo elemento skyrių

- > Įjungimas Uždarykite maitinimo elemento skyrių.  
Nustatomas **numatytasis** garsumas ir klausos programa.
- > Išjungimas Atidarykite maitinimo elemento skyrių iki pirmo skląščio.

Naudojant paspaudžiamąjį mygtuką arba klavišinį jungiklį:

- > Įjungimas ir išjungimas: Paspaudžiamąjį mygtuką arba klavišinį jungiklį nuspauskite ir palaikykite kelias sekundes. Apie savo valdiklių nustatymus žr. skyriuje „Valdikliai“.

Įjungus nustatomas **paskutinįjį kartą** naudotas garsumas ir klausos programa.

Galite pasirinkti, kad būtų girdimas signalas, kai nešiojant klausos aparatą jis įjungiamas arba išjungiamas.

Įjungus funkciją **Power-on delay** (įjungimo delsa), klausos aparatai įsijungia tik po kelių sekundžių. Per tą laiką įsidedant į ausis klausos aparatus nėra nemalonaus švilpimo garso.

Funkciją „Power-on delay“ (įjungimo delsa) gali įjungti klausos specialistas.

## Klausos aparatų uždėjimas ir nuėmimas

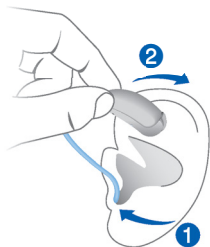
Jūsų klausos aparatai yra sureguliuoti kairiajai ir dešiniajai ausims. Spalvotomis žymėmis nurodytos pusės:

- raudona žymė = dešinioji ausis,
- mėlyna žymė = kairioji ausis.



Klausos aparato įdėjimas:

- > Laikykite vamzdelį prie pat į ausį kišamos dalies.
- > Į ausį kišamą dalį atsargiai įstumkite į ausies kanalą **1**.
- > Švelniai pasukite, kol ji bus įdėta tinkamai.  
Išsižiokite ir susičiaupkite, kad ausies kanale nesusikauptų oro.
- > Kilstelėkite klausos aparatą ir slinkdami perkelkite virš viršutinės ausies dalies **2**.



### **PERSPĖJIMAS**

Pavojus susižeisti!

- > Ausies antgalį kiškite į ausį atsargiai, ne per giliai.





- Gali būti patogiau **dešinijį** klausos aparatą dėti **dešiniąja** ranka, o **kairijį** – **kairiaja**.
- Jei dedant į ausį įkišamą dalį kyla sunkumų, kita ranka švelniai patempkite ausies spenelį žemyn. Ausies kanalas taps atviresnis ir įdėti į ausį įkišamą dalį bus lengviau.

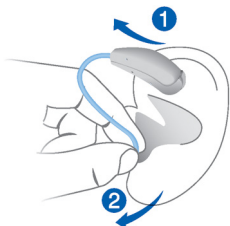
Papildomas fiksatorius naudojamas į ausį įkišamai daliai ausyje įtvirtinti. Norėdami nustatyti fiksatoriaus padėtį, darykite taip:

- > Sulenkite fiksatorių ir atsargiai įstatykite jį į ausies įdubos dugną (žr. paveikslėlį).



Klausos aparato išėmimas:

- > Kilstelėkite klausos aparatą ir slinkdami perkelkite virš viršutinės ausies dalies ❶.
- > Laikykite vamzdelį prie pat į ausį kišamos dalies ir atsargiai ištraukite į ausį kišamą dalį ❷.



### **PERSPĖJIMAS**

Pavojus susižeisti!

- > Labai retais atvejais išimant klausos aparatą ausies antgalis gali likti ausyje. Taip nutikus kreipkitės į medicinos specialistą, kad jis ištrauktų ausies antgalį.

Panaudotus klausos aparatus nuvalykite ir nudžiovinkite. Daugiau informacijos žr. skyriuje „Techninė priežiūra ir aptarnavimas“.

## **Garsumo nustatymas**

Klausos aparatai automatiškai nustato garsumą pagal klausymosi sąlygas.

- > Jeigu pageidaujate reguliuoti garsumą rankiniu būdu, trumpam nuspauskite klavišinę jungiklį.

Apie klavišinio valdiklio nustatymą žr. skyriuje „Valdikliai“.

Galima pasirinkti, kad keičiant garsumą būtų girdimas signalas. Pasiekus didžiausią arba mažiausią garsumą, girdėsite pasirenkamo tono signalą.

## **Klausos programos keitimas**

Priklausomai nuo klausymosi sąlygų, jūsų klausos aparatai automatiškai sureguliuoja garsą.

Jūsų klausos aparatuose taip pat gali būti kelios klausos programos, kuriomis, prireikus, galite keisti garsą. Galima pasirinkti, kad keičiant programą būtų girdimas signalas.

- > Jei norite pakeisti klausos programą, spauskite paspaudžiamąjį mygtuką arba klavišinę jungiklį.

Apie savo valdiklių nustatymus žr. skyriuje „Valdikliai“.  
Klausos programų sąrašą žr. skyriuje „Nuostatos“.

## Valdiklių užrakinimas (pasirinktinai)

Norėdami išvengti netyčinių veiksmų, galite užrakinti valdiklius. Kai valdikliai užrakinti, ir spaudžiamasis mygtukas, ir klavišinis jungiklis yra neveiklūs.

- > Norėdami **užrakinti** valdiklius, nuspauskite klavišinio jungiklio **viršų** ir laikykite nuspaudę. Sykiu nuspauskite to paties klausos aparato spaudžiamąjį mygtuką ir palaikykite nuspaudę 3 sekundes.
- > Norėdami **atrankinti** valdiklius, nuspauskite klavišinio jungiklio **apačią** ir laikykite nuspaudę. Sykiu nuspauskite to paties klausos aparato spaudžiamąjį mygtuką ir palaikykite nuspaudę 3 sekundes.

Ar ši funkcija yra sukonfigūruota jūsų klausos aparatuose, galite sužinoti skyriuje „Valdikliai“.

# Ypatingos klausymosi sąlygos

## Kalbant telefonu

Kalbėdami telefonu laikykite telefono ragelį šiek tiek virš ausies. Klausos aparatas ir telefono ragelis turi būti vienodame aukštyje. Ragelį šiek tiek pasukite, kad ausis nebūtų visiškai uždengta.



## Kalbėjimo telefonu programa

Gali būti, kad kalbėdami telefonu norėsite kitokio garsumo lygio. Paprašykite savo klausos specialisto, kad sukonfigūruotų kalbėjimo telefonu programą.

- > Kas kartą kalbėdami telefonu įsijunkite kalbėjimo telefonu programą.

Skyriuje „Nuostatos“ nurodyta, ar jūsų klausos aparatui sukonfigūruota kalbėjimo telefonu programa.

## Garso indukcinės kilpos

Kai kuriuose telefonuose ir viešosiose vietose, pvz., teatruose, galima garso signalo (muzikos arba kalbos) per garso indukcinę kilpą paslauga. Naudojant šią sistemą klausos aparatai tiesiogiai priima pageidaujama signalą, bet aplinkos garsas neiškraipomas.

Jeigu naudojama garso indukcinės kilpos sistema, apie tai dažniausiai informuojama atitinkamais ženklais.



Ar jūsų klausos aparatas turi teleritę, nurodyta skyriuje „Nuostatos“. Jeigu teleritė yra, jūs galite rinktis toliau pateiktas parinktis.

Paprašykite savo klausos specialisto, kad sukonfigūruotų teleritės programą.

- > Kas kartą būdami ten, kur yra garso indukcinė kilpa, įsijunkite teleritės programą.

Skyriuje „Nuostatos“ nurodyta, ar jūsų klausos aparatui sukonfigūruota teleritės programa.

## Garso įvestis (FM sistema)

Naudodami garso įvestį, savo klausos aparatus galite prijungti prie FM sistemos. FM sistemą sudaro siųstuvas ir imtuvas. FM sistema surenka kalbos garsus iš balso vietos (atskiru mikrofonu) ir perduoda garsą tiesiai į klausos aparatus.

Signalas yra aiškesnis ir jo neveikia prasta patalpos akustika. Tai gali būti naudinga suaugusiems sudėtingomis klausymosi sąlygomis ir vaikams klasėse.

Dauguma FM sistemų suteikia galimybę jas naudoti su garso įrenginiais, pvz., MP3 grotuvais.

Pastabos:

- Maitinimo elementų skyrius su garso įvestimi kaip priedas galimas tik naudojant tam tikrų tipų instrumentus.

Jei reikia daugiau informacijos, kreipkitės į klausos priežiūros specialistą.

- Paprašykite savo klausos specialisto, kad sukonfigūruotų jūsų klausos aparatus, pavyzdžiui:
  - sureguliuotų garso įvesties signalo ir aplinkos garsų mišinį;
  - Sukonfigūruokite valdiklius taip, kad galėtumėte rinktis tik garso įvesties signalą, tik erdvinį garsą arba abiejų signalų derinį.

## Garso apavo prijungimas ir atjungimas

Garso apavas yra integruotas maitinimo elemento skyriuje. Norint prijungti arba atjungti garso apavą, turi būti pakeistas maitinimo elemento skyrius. Tam reikia specialaus įrankio.

- > Paprašykite savo klausos specialisto, kad prijungtų arba atjungtų garso apavą.



### **ĮSPĖJIMAS**

Elektros smūgio pavojus!

- > Garso įvestį prijunkite tik prie prietaiso, atitinkančio IEC 60065 – IEC garso, vaizdo ir kitų elektroninių prietaisų standartą.



# Techninis aptarnavimas ir priežiūra

Siekiant išvengti žalos, svarbu klausos aparatus prižiūrėti ir laikytis kelių pagrindinių taisyklių, kurios greitai taps jūsų kasdienės rutinos dalimi.

## Klausos aparatai

### Džiovinimas ir laikymas

- > Leiskite savo klausos aparatui nudžiūti per naktį.
- > Kreipkitės į savo klausos specialistą dėl rekomenduojamų džiovinti skirtų gaminių.
- > Kad apsaugotumėte klausos aparatus nuo drėgmės poveikio, kai jų nenaudojate ilgesnį laiką, laikykite juos džiovinimo sistemoje, atidarę maitinimo elementų skyrių ir išėmę maitinimo elementus.

## Valymas

Klausos aparatai yra padengti apsaugine danga. Vis dėlto, jei nevalysite reguliariai, galite sugadinti klausos aparatus arba susižaloti.

- > Klausos aparatus valykite kasdien, švelniu ir sausu audiniu.
- > Niekada neplaukite po tekančiu vandeniu ir nemerkite prietaisų į vandenį.
- > Valydami niekada nespauskite.
- > Kreipkitės į savo klausos priežiūros specialistą dėl rekomenduojamų valymo produktų, specialiųjų priežiūros rinkinių ir išsamesnės informacijos, kaip išlaikyti klausos aparatus tinkamos būklės.



## **Į ausį kišamos dalys ir vamzdeliai**

Ant į ausį kišamų dalių gali susikaupti ausų sieros. Dėl to gali suprastėti garso kokybė.

- Skirta klausos aparatams su standartiniu vamzdeliu (ThinTube):

Į ausį kišamas dalis valykite kasdien, o vamzdelius, kai reikia.

Į ausį kišamas dalis ir vamzdelius keiskite maždaug kas tris šešis mėnesius arba anksčiau, jeigu pastebėjote įtrūkimų arba kitų pakitimų.

- Skirta klausos aparatams su už ausies tvirtinamu rageliu:

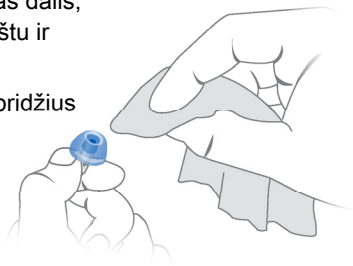
Į ausį kišamas dalis valykite kasdien.

Paprašykite klausos specialisto, kad išvalytų vamzdelius arba, jeigu reikia, pakeistų į ausį kišamas dalis ir vamzdelius.

### Ausies dalių valymas

- > Išėmę į ausį kišamas dalis, nuvalykite jas minkštu ir sausu audiniu.

Taip ausų siera neprisidžius ir nesukietės.



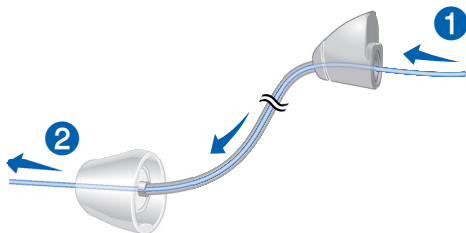
- > Niekada neplaukite po tekančiu vandeniu ir nemerkite į ausį kišamos dalies į vandenį.

## Standartinių vamzdelių valymas

Niekada neplaukite po tekančiu vandeniu ir nemerkite vamzdelio į vandenį.

Standartinius vamzdelius galite valyti (ThinTube) naudodami specialią valyti skirtą vielutę. Kreipkitės į savo klausos specialistą dėl tinkamų valyti skirtų vielučių.

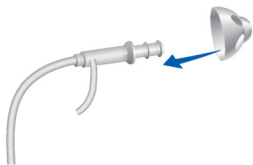
- > Atjunkite vamzdelį ir adapterį atsukdami adapterį nuo klausos aparato.
- > Į adapterį atsargiai įkiškite valyti skirtą vielutę ❶.
- > Stumkite valyti skirtą vielutę iki vamzdelio galo ❷.



- > Ištraukite sierą ir visus nešvarumus.
- > Ištraukite visą valyti skirtą vielutę.
- > Vėl pritvirtinkite vamzdelį ir adapterį prie klausos aparato.

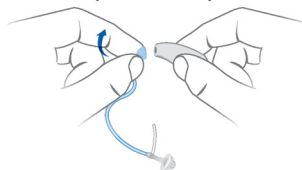
## Standartinių į ausį kišamų dalių pakeitimas (Open Tip)

- > Ištraukite naudotą į ausį kišamą dalį ir prijunkite naują į ausį kišamą dalį.



## Standartinių vamzdelių pakeitimas (ThinTube)

- > Atsukite naudotą vamzdelį ir prisukite naują vamzdelį.



## Specialistų atliekama techninė priežiūra

Jūsų klausos specialistas gali kruopščiai ir profesionaliai išvalyti jūsų klausos aparatą ir atlikti techninę priežiūrą.

Pagal užsakymą pagamintas į ausį kišamas dalis ir ausų sieros filtrus prireikus turi keisti jūsų klausos specialistas.

Pasiteiraukite savo klausos specialisto, kokios būtų rekomendacijos jums dėl techninės priežiūros intervalų ir pagalbos.

# Tolesnė informacija

## Informacija saugos klausimais

Norėdami gauti daugiau informacijos saugos klausimais, žr. kartu su prietaisu pridedamą saugos instrukciją.

## Šio dokumento simboliai



Nurodoma situacija, dėl kurios gali įvykti sunkių, vidutinio sunkumo arba nedidelių sužalojimų.



Įspėjama apie galimą nuosavybės žalą.



Informacija ir patarimai, kaip tinkamai naudoti prietaisą.

---

## **Trikčių diagnostika**

### **Problema ir galimi sprendimai**

---

Silpnas garsas.

---

- Pagarsinkite.
  - Pakeiskite išseikvotą maitinimo elementą.
  - Nuvalykite arba pakeiskite vamzdelį ir į ausį kišamą dalį.
- 

Klausos aparatas skleidžia švilpimo garsus.

---

- Įdėkite į ausį kišamą dalį iš naujo, kol ji tinkamai prisitaikys.
  - Pritildykite.
  - Nuvalykite arba pakeiskite į ausį kišamą dalį.
- 

Garsas iškraipomas.

---

- Pritildykite.
  - Pakeiskite išseikvotą maitinimo elementą.
  - Nuvalykite arba pakeiskite vamzdelį ir į ausį kišamą dalį.
- 

Klausos aparatas skleidžia signalinius tonus.

---

- Pakeiskite išseikvotą maitinimo elementą.
-



## **Problema ir galimi sprendimai**

---

Klausos aparatas neveikia.

---

- Įjunkite klausos aparatą.
  - Atsargiai iki galo uždarykite maitinimo elemento skyrių.
  - Pakeiskite išseikvotą maitinimo elementą.
  - Įsitinkite, kad maitinimo elementas įdėtas taisyklingai.
  - Įjungta įjungimo dėsa. Palaukite keletą sekundžių ir patikrinkite dar kartą.
- 

Jei kyla kitų problemų, kreipkitės į savo klausos priežiūros specialistą.

## **Su šalimi susijusi informacija**

## **Techninė priežiūra ir garantija**

### **Serijos numeriai**

Kairė:

---

Dešinė:

---

### **Techninės priežiūros datos**

1: \_\_\_\_\_ 4: \_\_\_\_\_

2: \_\_\_\_\_ 5: \_\_\_\_\_

3: \_\_\_\_\_ 6: \_\_\_\_\_

### **Garantija**

[sigijimo data: \_\_\_\_\_

Garantinis laikotarpis mėnesiais: \_\_\_\_\_

### **Jūsų klausos specialistas**

---

 **Teisėtas gamintojas**

Sivantos GmbH  
Henri-Dunant-Strasse 100  
91058 Erlangen  
Vokietija  
Tel. +49 9131 308 0

Document No. 02879-99T02-8X00 LT  
Order/Item No. 109 394 27  
Master Rev02, 08.2016  
© Sivantos GmbH, 09.2016

  
0123