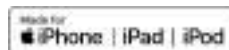
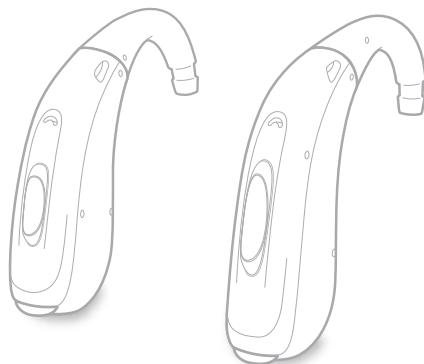


Naudotojo vadovas



# Intuis M 4, Intuis P 4



# Turinys

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Sveiki!</b>                                       | <b>4</b>  |
| <b>Jūsų klausos aparatai</b>                         | <b>5</b>  |
| Aparato tipas  | 5         |
| Susipažinimas su klausos aparatu                     | 6         |
| Sudedamosios dalys ir pavadinimai                    | 6         |
| Valdikliai   | 8         |
| Klausos programos                                    | 9         |
| Funkcijos  | 10        |
| <b>Maitinimo elementai</b>                           | <b>11</b> |
| Patarimai dėl maitinimo elementų dydžio ir naudojimo | 11        |
| Elementų keitimas                                    | 11        |
| Apsaugos nuo klastojimo funkcija (pasirinktinai)     | 13        |
| <b>Kasdienis naudojimas</b>                          | <b>15</b> |
| Įjungimas ir išjungimas                              | 15        |
| Budėjimo režimas                                     | 16        |
| Klausos aparatų uždėjimas ir nuėmimas                | 16        |
| Garsumo reguliavimas                                 | 19        |
| Klausos programos keitimas                           | 19        |
| Kiti reguliuojami nustatymai (pasirinktinai)         | 20        |
| <b>Ypatingos klausymosi sąlygos</b>                  | <b>21</b> |
| Kalbant telefonu                                     | 21        |
| Garso transliacija                                   | 21        |

|  |           |
|--|-----------|
| Garso transliacija su iPhone                 | 22        |
| Garso transliacija su Android telefonas      | 22        |
| Bluetooth                                    | 22        |
| Garso indukcinės kilpos                      | 23        |
| <b>Techninis aptarnavimas ir priežiūra</b>   | <b>24</b> |
| Klausos aparatai                             | 24        |
| Į ausį kišamos dalys ir vamzdeliai           | 25        |
| Specialistų atliekama techninė priežiūra     | 27        |
| <b>Kita informacija</b>                      | <b>29</b> |
| Saugos informacija                           | 29        |
| Priedai                                      | 29        |
| Simbolių paaiškinimas                        | 29        |
| Naudojimo, transportavimo ir laikymo sąlygos | 30        |
| Trikčių diagnostika                          | 31        |
| Su šalimi susijusi informacija               | 32        |
| Techninė priežiūra ir garantija              | 35        |

# SVEIKI!

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

Naudodamiesi šiuo vadovu bei padedant jūsų klausos priežiūros 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.



Prietaisas gali atrodyti ne visai taip, kaip pavaizduota šių instrukcijų pavyzdinėse iliustracijose. Pasilikame teisę atlikti bet kokius mūsų manymu būtinus pakeitimus.

# JŪSŪ KLAUSOS APARATAI

**i** 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.

## Aparato tipas

Jūsų klausos aparatui yra BTE (Behind-The-Ear) 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.

Belaidžio ryšio funkcija leidžia naudoti pažangias audiologinės funkcijas ir sinchronizuoti du klausos aparatus.

Jūsų klausos aparatų funkcijos Bluetooth® Low Energy\* technologija, leidžianti keistis duomenimis naudojant išmanųjį telefoną ir sklandžiai transliuoti garsą naudojant iPhone\*\* ir kai kuriems „Android“ išmaniesiems telefonams, kuriuose palaikoma technologija „Audio Streaming for Hearing Aids“ (ASHA).

Atkreipkite dėmesį, kad Bluetooth galima ne visais našumo lygmenimis.

\* Žodinis Bluetooth prekės ženklas ir logotipai priklauso Bluetooth „SIG, Inc.“, ir bet koks tokių „WS Audiology Denmark A/S“ ženklų naudojimas galimas tik pagal licenciją. Kiti prekių ženklai ir pavadinimai priklauso atitinkamiems savininkams.

\*\* „iPad“, „iPhone“ ir „iPod touch“ yra „Apple Inc.“ prekių ženklai, registruoti JAV ir kitose šalyse.

## 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.

**i** Jeigu įsidėjus klausos aparatą sudėtinga spaudinėti valdiklius, galite pasiteirauti savo klausos specialisto, ar aparatą galima valdyti nuotolinio valdymo pulteliu arba išmaniojo telefono programėle.

## Sudedamosios dalys ir pavadinimai

Jūsų klausos aparatai yra pritvirtinti prie už ausies tvirtinamo ragelio ir pagal užsakymą pagamintos į ausį kišamos dalies arba prie standartinio vamzdelio ir standartinės į ausį kišamos dalies.




- 
- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| ❶ Į ausį kišama dalis           | ❸ Maitinimo elementų skyrius (įjungimo / išjungimo jungiklis)   |
| ❷ Vamzdelis                     | ❹ Pusės indikatorius (raudonas = dešinioji, mėlynas = kairioji) |
| ❸ Mikrofono angos               |   |
| ❹ Klavišinis jungiklis          |   |
| ❺ Už ausies tvirtinamas ragelis |   |
- 

Galite naudoti standartinės 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 standartinės į ausį kišamas dalis ir išvalyti standartinį vamzdelį. Daugiau informacijos žr. skyriuje „Techninis aptarnavimas ir priežiūra“.

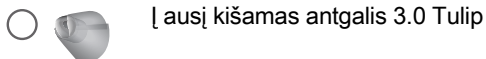
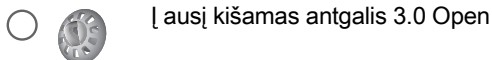
Galite naudoti toliau išvardytas standartinės į ausį kišamas dalis.

---

|  | <b>Standartinės į ausį kišamos dalys</b> | <b>Dydis</b> |
|--|--|--------------|
|  | Mova 3.0 Vented / Closed / Power         |              |

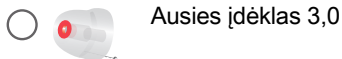
---

| <b>Standartinės į ausį kišamos dalys</b> | <b>Dydis</b> |
|--|--------------|
|--|--------------|



Standartines į ausį kišamas dalis galite lengvai pakeisti. Daugiau informacijos žr. skyriuje „Techninis aptarnavimas ir priežiūra“.

| <b>Pagal užsakymą pagamintos į ausį kišamos dalys</b> |
|---|
|---|



## **Valdikliai**

Naudodami klavišinį jungiklį galite, pvz., perjungti klausyrosi programas. Klausos specialistas užprogramavo klavišiniam jungikliui jūsų pageidautas funkcijas.

| <b>Klavišinio jungiklio funkcijos</b> | <b>L</b> | <b>R</b> |
|---------------------------------------|----------|----------|
|---------------------------------------|----------|----------|

Paspauskite trumpai:

|                          |                       |                       |
|--------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Programa aukštyn / žemyn | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|--------------------------|-----------------------|-----------------------|

|                               |                       |                       |
|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Garsumo didinimas / mažinimas | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|

|   |                       |                       |
|---|-----------------------|-----------------------|
| Ūžesio terapijos signalas lygio didinimas / mažinimas | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|---|-----------------------|-----------------------|

|                                    |                       |                       |
|------------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| TV transliacija įjungta / išjungta | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|------------------------------------|-----------------------|-----------------------|



| <b>Klavišinio jungiklio funkcijos</b>                 | <b>L</b>              | <b>R</b>              |
|---|-----------------------|-----------------------|
| Laikykite nuspaudę apie 2 sekundes:                   |                       |                       |
| Programa aukštyn / žemyn                              | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Garsumo didinimas / mažinimas                         | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Ūžesio terapijos signalas lygio didinimas / mažinimas | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| TV transliacija įjungta / išjungta                    | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

L = į kairę, R = į dešinę

**i** Taip pat galite naudoti nuotolinio valdymo pultelį klausos programoms keisti ir klausos aparato garsumui reguliuoti. Naudodamiesi mūsų išmaniojo telefono programėle turėsite dar daugiau valdymo galimybių.

## **Klausos programos**

|   |
|---|
| 1 |
| 2 |
| 3 |
| 4 |

Daugiau informacijos žr. skyriuje „Klausos programos keitimas“.

## Funkcijos

- ūžesio terapijos signalas** sukuria garsą, kad ūžesys jūšų nebevargintų.
- Aparatas turi įmontuotą **teleritę**, todėl galima jungtis prie indukcinų kilpų sistemų.  
Daugiau informacijos žr. 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: | 13 |
|---------------------------|----|

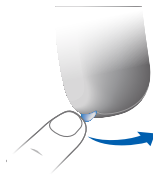
---

- 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.

### **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 į maitinimo elemento dureles (žr. paveikslėlį).  
Pastaba. Nedėkite maitinimo elemento tiesiai į korpusą.



- ▶ Atsargiai uždarykite maitinimo elemento dureles, kad nepažeistumėte.

**Stumkite tik tiesiai ir tik iliustracijoje pažymėtoje srityje. Nenaudokite jėgos.**

Jei jaučiate pasipriešinimą, maitinimo elementas įdėtas neteisingai.



## **Apsaugos nuo klastojimo funkcija (pasirinktinai)**

Paprašykite savo klausos specialisto įjungti apsaugos nuo klastojimo funkciją.

Padėtis OFF (išjungta), kai nenaudojama:

- ▶ Maitinimo elemento skyrių galima lengvai atidaryti keliais milimetrais, kad klausos aparatas išsijungtų.  
Kad klausos aparatas būtų saugiai laikomas šalia mažų vaikų, kai klausos aparatas nenaudojamas, baterijos dangteliai turi būti atidaromi į padėtį OFF (išjungta).

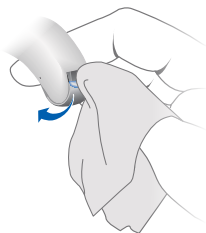


Kai kraunate maitinimo elementą, iki galo atverkite maitinimo elemento skyrių.

Kaip atidaryti maitinimo elemento skyrių:

- ▶ Ant maitinimo elemento skyriaus rankenos uždėkite nedidelį audinį arba servetėlę.

- ▶ Nykščiu atidarykite dureles, kaip parodyta iliustracijoje.



Jėga, reikalinga durelėms atidaryti, yra didesnė, nei neapsaugotu režimu.

## KASDIENIS NAUDOJIMAS

Kad klausos aparatais būtų patogų ir paprastą naudoti, jie turi integruotą valdymo elementą.

Be to, siūlome „Android“ ir „iPhone“ programėles, kuri leidžia dar lengviau valdyti įrenginius. Norėdami atsisiųsti ir įdiegti išmaniojo telefono programėles, kreipkitės į savo klausos priežiūros specialistą.

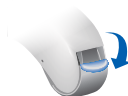
### Ijungimas ir išjungimas

Klausos aparatus įjungti ir išjungti galite naudodami maitinimo elemento skyrių:

- ▶ Įjungimas: uždarykite maitinimo elementų skyrių. Nustatomas **numatytasis** garsumas ir klausos programa.
- ▶ Išjungimas: Atidarykite maitinimo elemento skyrių iki pirmo skląščio.

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

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



## **Budėjimo režimas**

Budėjimo režimu klausos aparatai nutildomi. Jie nėra visiškai išjungiami, bet vis tiek vartoja šiek tiek energijos. Todėl budėjimo režimą rekomenduojame naudoti tik trumpai.

Perjungimas į budėjimo režimą:

- naudojant nuotolinio valdymo pultelį
- naudodami klavišinį jungiklį.  
klavišinį jungiklį nuspauskite ir palaikykite kelias sekundes.

Išėjimas iš budėjimo režimo:

- Nustatomas paskutinįjį kartą naudotas garsumas ir klausos programa.
- Jei norite palikti įjungtą budėjimo režimą, tačiau šalia neturite nuotolinio valdymo pultelio, išjunkite ir vėl įjunkite prietaisą (atidarydami ir uždarydami maitinimo elemento skyrių). Tokiu atveju nustatomas numatytasis garsumas ir klausos programa.

## **Klausos aparatų uždėjimas ir nuėmimas**

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

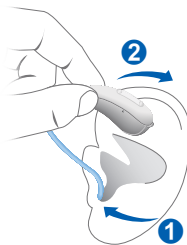
- raudona žymė = dešinioji ausis,
- mėlyna žymė = kairioji ausis.





Klausos aparato įdėjimas:

- ▶ Laikykite vamzdelį prie pat į ausį kišamos dalies.
- ▶ Į ausį kišamą dalį atsargiai įstumkite į ausies kanalą ❶.
- ▶ 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 ❷.



**i**

- Gali būti patogiau **dešiniąjį** klausos aparatą dėti **dešiniąja** ranka, o **kairįjį** – **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.



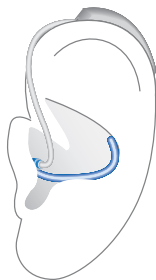
#### **PERSPĖJIMAS**

Pavojus susižeisti!

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

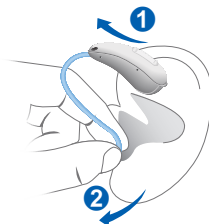
Papildomas fiksatorius naudojamas į ausį įkišamai daliai ausyje įtvirtinti. Norėdami nustatyti fiksatoriaus padėtį, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

- ▶ Sulenkite fiksatorių ir atsargiai įstatykite jį į ausies įdubos dugną (žr. paveikslėlyje).



Klausos aparato išėmimas:

- ▶ Kilstelėkite klausos aparatą ir slinkdami nuimkite jį nuo ausies viršutinės dalies ❶.
- ▶ Laikykite vamzdelį prie patį ausį kišamos dalies ir atsargiai ištraukite į ausį kišamą dalį ❷.



#### **PERSPĖJIMAS**

Pavojus susižeisti!

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

Panaudotus klausos aparatus nuvalykite ir išdžiovinkite. Daugiau informacijos žr. skyriuje „Techninis aptarnavimas ir priežiūra“.

## **Garsumo reguliavimas**

Klausos aparatai automatiškai nustato garsumą pagal klausymosi sąlygas.

- ▶ Jei norite reguliuoti garsą patys, paspauskite viršutinę klavišinio jungiklio dalį, kad pagarsintumėte, arba apatinę, kad patylintumėte.

Apie klavišinio jungiklio 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, trumpai paspauskite klavišinį jungiklį.

Apie klavišinio jungiklio nustatymą žr. skyriuje „Valdikliai“. Klausos programų sąrašą žr. skyriuje „Klausos programos“.

Taikomas numatytasis garsumo lygis.

## **Kiti reguliuojami nustatymai (pasirinktinai)**

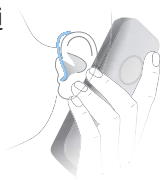
Taip pat galite naudoti klausos aparato valdiklius kitoms ypatybėms keisti, pavyzdžiui, užesio terapijos signalas lygiui reguliuoti.

Apie savo valdiklių nustatymus žr. 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 priežiūros specialisto, kad sukongfigūruotų kalbėjimo telefonu programą.

- Kas kartą kalbėdami telefonu įsijunkite kalbėjimo telefonu programą.

Skyriuje „Klausos programos“ nurodyta, ar jūsų klausos aparatui sukongfigūruota kalbėjimo telefonu programa.

## Garso transliacija

Toliau pateikta informacija apie garso transliaciją taikoma **ne** visiems klausos aparato modeliams. Paprašykite savo klausos priežiūros specialisto nurodyti jūsų klausos aparato turimas funkcijas.

## **Garso transliacija su iPhone**

Jūsų klausos aparatai yra Made for iPhone klausos aparatai. Tai reiškia, kad naudodami klausos aparatus galite atsiliepti į skambučius ir klausytis muzikos iš „iPhone“.

Norėdami daugiau informacijos apie su iOS suderinamus įrenginius, susiejimą, garso transliavimą ir kitas naudingas funkcijas kreipkitės į savo klausos priežiūros specialistą.

## **Garso transliacija su Android telefonas**

Jeigu jūsų mobilusis telefonas palaiko Audio Streaming for Hearing Aids (ASHA), naudodami klausos aparatus galite atsiliepti į skambučius ir klausytis muzikos iš mobiliojo telefono.

Norėdami gauti daugiau informacijos apie su „Android“ suderinamus įrenginius, susiejimą, garso transliavimą ir kitas naudingas funkcijas, kreipkitės į savo klausos priežiūros specialistą.

## **Bluetooth**

Jūsų įrenginys turi Bluetooth®\* be laidę technologiją, kad būtų galima įjungti srautinį garso perdavimą iš mobiliųjų telefonų ar kitų suderinamų įrenginių.

\* Žodinis „Bluetooth“ žodinis prekės ženklas ir logotipai priklauso Bluetooth, SIG, Inc., ir bet koks tokių „WS Audiology Denmark A/S“ ženklų naudojimas galimas tik pagal licenciją. Kiti prekių ženklai ir pavadinimai priklauso atitinkamiems savininkams.

Lėktuve „Bluetooth“ funkcijos naudojimas gali būti apribotas, ypač kylant ir leidžiantis. Tokiu atveju galite išjungti prietaiso „Bluetooth“ belaidę technologiją naudodami išmaniojo telefono programėlę.

## **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 pageidaujamą signalą, bet aplinkos garsas neiškraipomas.

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



Kas kartą būdami vietoje, kur yra garso indukcinė kilpa:

- ▶ įjunkite teleritės programą.

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

# 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

- ▶ Džiovinkite klausos aparatus per naktį.
- ▶ Kai klausos aparatų nenaudojate ilgesnį laiką, laikykite juos sausoje patalpoje, atidarę maitinimo elementų skyrių ir išėmę maitinimo elementus.
- ▶ Jei reikia daugiau informacijos, klauskite klausos specialisto.

### 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 nemerkitė 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.

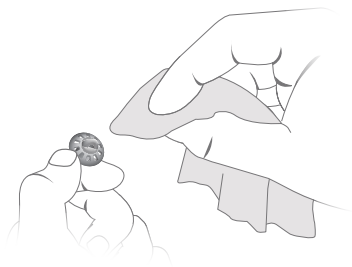
## **Į ausį kišamos dalys ir vamzdeliai**

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

- Skirta klausos aparatams su standartiniu vamzdeliu:  
Kasdien valykite vamzdelių išorę servetėle, kad pašalintumėte visas šiukšles.  
Vamzdelius reikia pakeisti, jei pastebėjote, kad jie pablogėjo arba pakitusi spalva.  
Nenaudokite valymo priemonių, kuriose yra alkoholio arba stiprių cheminių medžiagų, nes jos gali pažeisti vamzdelius.
- Skirta klausos aparatams su už ausies tvirtinamu rageliu:  
Į ausį kišamas dalis valykite kasdien.  
Paprašykite klausos priežiūros specialisto, kad išvalytų vamzdelius arba, jeigu reikia, pakeistų į ausį kišamas dalis ir vamzdelius.

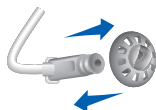
## Į ausį kišamų dalių valymas

- ▶ Kasdien valykite į ausį kišamas dalis servetėle, kad pašalintumėte susikaupusią ausų sierą. Pakeiskite į ausį kišamas dalis, jei jos susidėvėjo arba jų nepavyksta tinkamai išvalyti.
- ▶ Niekada neplaukite po tekančiu vandeniu ir nemerkite į ausį kišamos dalies į vandenį.



## Standartinių į ausį kišamų dalių keitimas

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



### **PERSPĖJIMAS**

Pavojus susižeisti!

- ▶ Vamzdelį visada naudokite su ausies antgaliu.
- ▶ Įsitinkinkite, kad į ausį kišama dalis yra gerai pritvirtinta.

## Standartinių vamzdelių pakeitimas

- ▶ Atsukite naudotą vamzdelį nuo klausos aparato.



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 priežiūros specialisto individualių rekomendacijų dėl techninės priežiūros intervalų ir pagalbos.

# KITA INFORMACIJA

## Saugos informacija

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

## Priedai

Galite naudoti smartphone app , kad patogiai nuotoliniu būdu valdytumėte savo klausos aparatą. Naudodami programėlę taip pat galite išjungti signalinius tonus, kurti asmeninius garso profilius ir atlikti daugelį kitų funkcijų.

Taip pat galite naudoti nuotolinio valdymo pultelį.

Jei reikia daugiau informacijos, kreipkitės į klausos priežiūros specialistą.

## Simbolių paaiškinimas



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



Įspėjama apie galimą žalą nuosavybei.



Patarimai ir svarbi informacija.

---



CE atitikties žyma, patvirtinanti tam tikrų Europos direktyvų atitiktį, žr. skyrių „Atitikties informacija“.

---



Nurodo teisėtą prietaiso gamintoją.

---

Made for

iPhone | iPad | iPod

"Made for iPhone", "Made for iPad" ir "Made for iPod" reiškia, kad elektroninis priedas, buvo specialiai sukurtas jungti prie iPhone, iPad arba iPod atitinkamai ir kūrėjo sertifikuotas pagal Apple našumo standartus. Apple neatsako už šio prietaiso veikimą ir už saugos bei norminių standartų atitiktį. Atkreipkite dėmesį, kad šio priedo naudojimas su iPhone, iPad arba iPod gali daryti įtaką belaidžio ryšio našumui.

## **Naudojimo, transportavimo ir laikymo sąlygos**

---

### **Naudojimo sąlygos**

---

Temperatūra

Nuo 0 iki 50 °C  
nuo 32 iki 122 °F

---

Santykinis drėgnis

5–93 %

---

Jeigu transportavimas ir laikymas trunka ilgai, atsižvelkite į toliau nurodytas sąlygas.

|                    | <b>Laikymas</b>                       | <b>Transportavimas</b>                 |
|--------------------|---------------------------------------|--|
| Temperatūra        | Nuo 10 iki 40 °C<br>nuo 50 iki 104 °F | Nuo –20 iki 60 °C<br>nuo –4 iki 140 °F |
| Santykinis drėgnis | Nuo 10 iki 80 %                       | 5–90 %                                 |

Kitoms dalims, pvz., baterijoms, gali būti taikomos kitokios sąlygos.

## **Trikčių diagnostika**

### **Problema ir galimi sprendimai**

Silpnas garsas.

- Pagarsinkite.
- Pakeiskite išseikvotą maitinimo elementą.
- Nuvalykite arba pakeiskite 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.

---

## Problema ir galimi sprendimai

---

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

---

Klausos aparatas skleidžia signalinius tonus.

---

- Pakeiskite išseikvotą maitinimo elementą.

---

Klausos aparatas neveikia.

---

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

---

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

## Su šalimi susijusi informacija

### JAV ir Kanada

Sertifikavimo informacija, skirta klausos aparatams su belaidžio ryšio funkcijomis:

Intuis M 4



- HVIN: RFM007
- Yra FCC ID: 2AXDT-RFM007
- Sudėtyje yra IC: 26428-RFM007

Intuis P 4

- HVIN: RFM006
- Yra FCC ID: 2AXDT-RFM006
- Sudėtyje yra IC: 26428-RFM006



## **Techninė priežiūra ir garantija**

### **Serijos numeriai**

Kairė:

Dešinė:

### **Techninės priežiūros datos**

1:

4:

2:

5:

3:

6:

### **Garantija**

Įsigijimo data:

Garantinis laikotarpis mėnesiais:

### **Jūsų klausos priežiūros specialistas**

 **Teisétas gamintojas**

WSAUD A/S  
Nymøllevej 6  
3540 Lyngø  
Danija

Document No. 05162-99T01-8X00 LT  
Order/Item No. 210 256 33  
Master Rev 03, 11.2022  
© 01.2023, WSAUD A/S. All rights reserved

**[www.signia.net](http://www.signia.net)**

**CE**  
0123