



TV-Streamer+

Käyttöopas

Sisällysluettelo

Johdanto	3
Symbolit	5
Laitteeseen tutustuminen	6
Laitteen asentaminen	9
Laitteen käyttäminen ensimmäistä kertaa	11
Äänensiirron käyttöönotto	16
Päivittäinen käyttö	17
Yleiset varoitukset ja varotoimet	20
Kunnossapito	23
Tekniset tiedot	25
Säätelyä koskevat tiedot	27
Lausunto	28
Tunnustukset	30

Johdanto

Lue tämä julkaisu huolellisesti ennen kuin aloitat laitteen käyttämisen. Kysy tarvittaessa lisätietoja audionomilta.

Käyttötarkoitus

TV-Streamer+ on tarkoitettu langattomaksi yhteydeksi televisioon tai muuhun äänilaitteeseen langattomille kuulokojeillemme.

GN Hearing A/S TV-Streamer+ -laitetta voidaan käyttää myös yhdessä Cochlear Ltd:n tai Cochlear Bone Anchored Solutions AB:n hyväksytyjen kumppanituotteiden kanssa.

Hyväksytyin kumppanin tuotteella tarkoitetaan Cochlear Ltd:n tai Cochlear Bone Anchored Solutions AB:n hyväksytyjen kumppanien julkaisemia ja markkinoimia tuotteita.

Hyväksytyjen kumppanien tuotteiden yhteensopivuus on kumppanin yksinomaisella vastuulla.

Kohderyhmä

TV-Streamer+ on tarkoitettu maallikoiden käyttöön.

Terapeuttiset käyttöaiheet

Varusteella itsessään ei ole terapeuttisia käyttöaiheita.

Vasta-aiheet

Ei tunnettuja vasta-aiheita.

Symbolit

Alla olevia symboleja käytetään tässä käyttöoppaassa, laitteessa tai pakkauksessa.



HUOMIO: Osoittaa tilannetta, joka voi aiheuttaa lieviä ja keskiuuria henkilövahinkoja.



VAROITUS: Osoittaa tilanteen, joka voi aiheuttaa vakavia vammoja.



Valmistuspäivämäärä.



Laillinen valmistaja.



EU:n vaatimustenmukaisuusmerkki.



Noudata käyttöohjeita. (Sininen logo)



VIITE-luettelonumero.



Yksilöllinen laitetunniste.



Laitte on Yhdysvaltain sertifiointiin alainen.



Sarjanumero.



Japanin vaatimustenmukaisuusmerkki.



Australian ja Uuden-Seelannin vaatimustenmukaisuusmerkki.



Malesian vaatimustenmukaisuusmerkki.



Taiwanin vaatimustenmukaisuusmerkki.



Anatel-sertifiointimerkki



Korean vaatimustenmukaisuusmerkki.



Laitteisto sisältää RF-lähettimen.



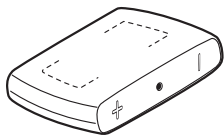
CMIIT ID: XXXxyzzz



Noudata paikallisia määräyksiä elektronisten laitteiden hävittämisessä.

Laitteeseen tutustuminen

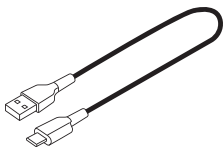
Pakkauksen purkaminen – laatikon sisältö



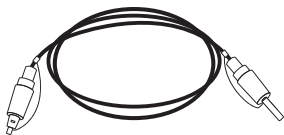
TV-Streamer+



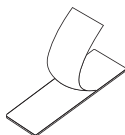
Analoginen äänikaapeli



USB-A-USB-C-kaapeli



Digitaalinen (optinen) audio-kaapeli (poista kaapelipistokkeiden suojukset ennen käyttöä)



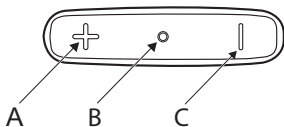
Koukku-silmukkanauha

Kuvaus

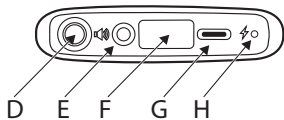
Laitte lähettää ääntä televisiosta, HiFi-stereoista, tietokoneesta tai vastaavasta laitteesta suoraan kuulokojeisiisi.

Riippuen televisiosta, HiFi-stereosta, henkilökohtaisesta tietokoneesta tai muusta äänentoistolaitteesta, katso TV-Streamer+ -laitteen asennusta varten "Laitteen asentaminen" -osio. Yhdistämisoppaassa näytetään, miten fyysiset yhteydet asetetaan.

Päätoiminnot



- A. Äänenvoimakkuuden nosto
- B. Virran merkkivalo
- C. Äänenvoimakkuuden lasku



- D. Pariliitos-/viivetilapainike
- E. Äänen sisääntulo: analoginen tai digitaalinen (optinen)
- F. Sarjanumero
- G. Virransyöttö: USB-C
- H. LED-merkkivalo: virta

LED-tiedot

Äänilähteyksen ja pariliitoksen vihreät LED-valokuviot.

LED-kuviot

constant ON

Prosessi

Äänensiirto

Kuvaus

Jatkuvasti
päällä

Valmiustila

Jatkuvasti pois
päällä



Pariliitostila

Vilkkuva

3 seconds

Pariliitos onnistunut

Jatkuvasti
päällä 3
sekuntia



Laiteohjelmistopäivitys

Nopeasti
vilkuva



Säädettävä viivetia

Pitkääni
vilkuva



Ohjelmisto-ongelma
(uudelleenkäynnistys/nollaus
vaaditaan)

3 keskipitkää
toistuvaa
välkähdystä

3 seconds

Laiteohjelmistopäivitys
suoritettua

Jatkuvasti
päällä 3
sekuntia

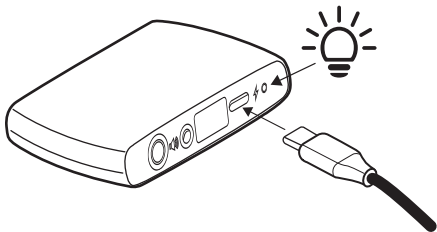
Laitteen asentaminen

Liitä laite virtalähteeseen

Laite voi saada virtaa suoraan television USB-A-liitännästä mukana toimitetulla USB-A- ja USB-C-kaapelilla. USB-A-pistoke voidaan vaihtoehtoisesti liittää mihin tahansa sopivaan virtalähteeseen.

Liitä USB-C-liitin laitteeseen.

Laitteen takana sijaitseva LED-valo palaa valkoisena aktivoitumisen merkiksi, kun virtajohto on kytketty virtalähteeseen.

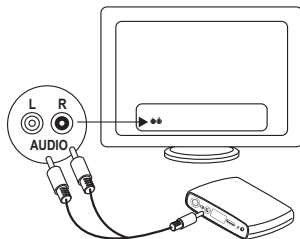


Kaapeliliitännävaihtoehdot

Voit käyttää joko analogista äänikaapelia tai digitaalista (optista) äänikaapelia äänisignaalin syöttämiseen TV-Streamer+ -laitteeseen.

Analoginen kaapeliliitäntä

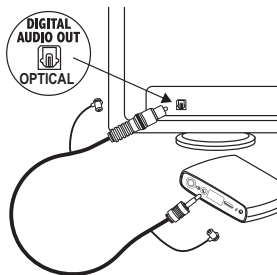
Analogisella äänentoistolla varustetussa televisiossa: aseta 2-in-1-äänipistokkeet television L- ja R-AUDIO-liitäntöihin ja toinen pää TV-Streamer+ -laitteeseen.



Digitaalinen kaapeliliitäntä

Digitaalisen (optisen) kaapelin kummassakin päässä on suojus, joka on poistettava ennen käyttöä.

Aseta neliskanttinen pistoke television DIGITAL AUDIO OUT -liitäntään ja pyöreä pistoke TV-Streamer+ -laitteeseen.



Laitteen käyttäminen ensimmäistä kertaa

Ennen kuin alat käyttää laitetta siirtääksesi ääntä kuulokojeisiisi, on laite liitettävä pistorasiaan, yhdistettävä televisioon ja muodostettava pariliitos kuulokojeisiin.

Muodosta laitteen avulla vain yhteyksiä, joihin se on tarkoitettu.

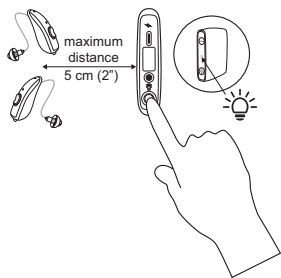
HUOMAUTUS: Suosittelemme, että kiinnität laitteen television takapaneeliin, kun olet kytkenyt kaikki kaapelit ja yhdistänyt laitteen pariliitoksella kuulokojeisiisi

Laitteen pariliitoksen muodostaminen kuulokojeisiin

Jotta voit siirtää ääntä laitteesta kuulokojeisiisi, sinun on yhdistettävä laite pariiksi kuulokojeisiisi.

HUOMAUTUS: Voit välttää vahingossa tapahtuvan pariliitoksen kytkemällä kaikki muut lähellä olevat kuulokojeet pois päältä. Jos ei ole mahdollista kytkeä pois päältä kuulokojeita, joita ei ole tarkoitus yhdistää, aseta ne vähintään 1 metrin (3 jalan) päähän laitteesta.

1. Laitteen ja kuulokojeiden on oltava päällä ja 5 cm:n (2 tuuman) etäisyydellä toisistaan.
2. Pariliitostila aktivoidaan painamalla nopeasti laitteen takana sijaitsevaa pariliitospainiketta. Paina painiketta, kunnes etuosan LED alkaa vilkkua vihreänä lyhyin väliajoin.
3. Kuulokojeet yhdistetään yksi kerrallaan.



4. LED lakkaa vilkkumasta 3 sekunnin ajan sen jälkeen, kun ensimmäinen kuulokoje on yhdistetty, ja jatkaa sitten automaattisesti toisen kuulokojeen yhdistämistä.
5. Kun laite on yhdistetty kuulokojeisiisi, laite alkaa lähettää ääntä kuulokojeisiisi, kun se on kytketty päälle.

Pariliitoksen LED-sekvenssi

TV-Streamer+ -pariliitostavaihtoehto on avoinna 3 minuuttia, mutta äänilähetyksen voi alkaa ennen kuin pariliitoshaku on päättynyt.

- Vilkkuva LED = ensimmäinen pariliitos (noin 12 sekuntia)
- LED jatkuvasti päällä
- Vilkkuva LED = toinen pariliitos (noin 12 sekuntia)

12 Laitteen käyttäminen ensimmäistä kertaa

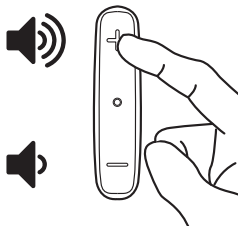
- LED jatkuvasti päällä
- Vilkkuva LED = hakee lisää kuulokojeita (noin 15 sekuntia)
- LED jatkuvasti päällä = äänilähetys.

Äänenvoimakkuuden säätäminen

Laitteen äänenvoimakkuus on säädetty juuri sinun kuuloosi sopivaksi heti aktivoimisen yhteydessä. Käytön helpottamiseksi voit kuitenkin säätää äänenvoimakkuutta milloin tahansa.

Äänenvoimakkuuden muuttaminen: Paina '+' painiketta äänenvoimakkuuden nostamiseksi tai '-' painiketta äänenvoimakkuuden madaltamiseksi.

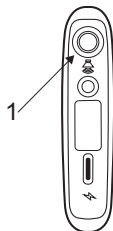
Suosittelemme äänenvoimakkuuden säätämistä ennen laitteen kiinnittämistä televisioon.



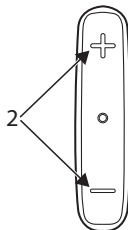
Säädettävä viivetia

Jotkut äänijärjestelmät luovat viiveen äänentuotantoon. Tämä viive voi johtaa siihen, ettei TV:n kuva vastaa ääntä. Viivetilan avulla voit täsmäyttää TV-kuvan ääneen lisäämällä tai vähentämällä äänen siirtoaikaväliä kuulokojeeseen.

1. Viivetila aktivoituu, kun pariliitos-/viive-painiketta on painettu 10 sekuntia. LED vilkkuu vihreänä pitkinä jaksoina viive-tilassa olon vahvistamiseksi.



2. Paina + tai - lisätäksesi tai vähentääksesi ääniviivettä televisiosta.



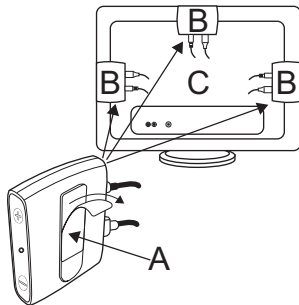
3. Poistu viivetilasta pitämällä painettuna pariliitos-/viivepainiketta 3 sekuntia tai käynnistä uudelleen TV-Streamer+ irrottamalla ja kytkemällä takaisin virtajohto.

Laitteen sijoittaminen

Vaikka voit sijoittaa TV-Streamer+ -laitteen melkein minne tahansa kaapelin pituuden rajoissa, on suositeltavaa kiinnittää TV-Streamer+ television

takapaneeliin. Irrota yksi muovisuojuksista tarratyynyjen koukku- ja silmukkatyynyistä ja aseta tarratyyny TV-Streamer+ -laitteeseen. Poista jäljellä oleva muovisuojus alustasta ja aseta laite tarralapun avulla lähelle television reunaa tai yläreunaa takapaneelissa.

- A. Koukku-silmukkanauha
- B. Suosittelee sijaintivaihtoehtoja TV-Streamer+ -laitteen kiinnittämistä varten
- C. Älä kiinnitä TV-Streamer+ -laitetta television keskelle



Äänensiirron käyttöönotto

HUOMAUTUS: Varmista, että TV-Streamer+ -laitteesi on kytketty päälle.

Äänensiirtoon on kolme tapaa.

- Paina kuulokojeen konfiguroitua painiketta
- Automaattinen äänensiirto
- Käynnistä sovelluksesta.

Audionomi voi määrittää, kuinka äänensiirto aktivoidaan kuulokojeen painikkeella.

Mikä on automaattinen äänensiirto?

Kun automaattinen äänensiirto on käytössä, TV-Streamer+ aloittaa automaattisesti äänensiirron pariksi liitettyihin kuulokojeisiin aina, kun joko TV-Streamer+ tai kuulokojeet kytketään päälle.

Automaattinen äänensiirto voidaan ottaa käyttöön/poistaa käytöstä kuulokojesovelluksessasi tai audionomi voi tehdä sen.

Oletusasetus on :llePOIS PÄÄLTÄ TV-Streamer+:lle.

Päivittäinen käyttö

Päälle/pois

Kytke TV päälle. Jos haluat hyväksyä TV-äänien äänensiirron kuulokojeissasi, paina määritettyä painiketta. Jos äänensiirto ei toimi, katso edellinen osio "Äänensiirron käyttöönotto".

Televisiosta tuleva ääni sekoittuu tällöin muihin kuulokojeiden vastaanottamiin ääniin.

Sammuta TV:n ääni paina kuulokojeen määritettyä painiketta tai sammuta TV.

Kun TV-Streamer+-laitetta ei käytetä pidempään, irrota virtalähde pistorasiasta



VAROITUS: Kun irrotat johdon, tartu pistokkeeseen, älä johtoon, ja vedä siitä.

Muut äänilähteet

Voit käyttää TV-Streamer+ -laitetta muiden yhteensopivilla lähdeillä varustettujen laitteiden, kuten tietokoneen tai muiden äänijärjestelmien kanssa.

Äänenoimakkuuden säätäminen

TV:n ääntä voidaan muokata ylös/alas kuulokojeissa, kuulokojeen kaukosäätimellä (lisävaruste) tai kuulokojesovelluksella (lisävaruste).

Saat tarvittaessa audionomilta lisätietoja näistä vaihtoehdoista TV-Streamer+:n käyttämiseksi.

Laitteen ja kuulokojeen sovelluksen liittäminen

Laitetta voidaan ohjata saman sovelluksen kautta, joka tukee kuulokojeitasi.

Näin voit aloittaa ja lopettaa äänilähetysten ja säätää äänen voimakkuutta sovelluksesta.

Sovellus tarjoaa pääsyn useisiin asetusvaihtoehtoihin, kuten Auracast™-lähetysääni ja äänen viive.

Tarvittaessa sovellus tarjoaa ilmoitukset laiteohjelmistopäivityksistä ja tuoteparannuksista.

Lataa sovellus tai kysy audionomilta lisätietoja.

HUOMAUTUS: Kumppanien toimittamissa laitteissa ei ehkä ole samoja sovellustoimintoja.

Puhelinsoitot

Laitetta käyttäessäsi voit edelleen vastaanottaa puheluita, jos kuulokojeesi on yhdistetty mobiililaitteeseesi.

Kuulokojeissasi kuuluu hälytysääni, joka ilmaisee saapuvan puhelun, ja ne pysäyttävät automaattisesti äänisignaalin, jos päätät vastata saapuvaan puheluun – katso lisätietoja puhelujen vastaanottamisesta kuulokojeesi tai kumppanin toimittaman laitteesi käyttöoppaasta. Kuulokoje siirtyy automaattisesti takaisin laitteen äänisignaaliin puhelun päättyttyä.

Alue

Suoratoiston kantama laitteesta kuulokojeeseen on jopa 7 metriä (23 jalkaa) kuulokojeesta riippuen. Laitteen ei ole pakko olla näkyvässäsi. Voit olla toisessa huoneessa. Ympäristön häiriötekijät, kuten seinät tai huonekalut, voivat kuitenkin pienentää toiminta-aluetta.

Jos kuulokojeet ja laite ovat liian kaukana toisistaan, äänilähetys loppuu. Kun kuulokojeet ovat jälleen laitteen kantaman sisällä, äänisignaali jatkaa äänensiirtoa automaattisesti.

Automaattisen uudelleenkytkennän aikaraja on 5 minuuttia. Jos olet kantaman ulkopuolella yli 5 minuuttia, sinun on käynnistettävä suoratoisto uudelleen manuaalisesti kuulokojeiden tai sovelluksen kautta.

Tämä laite sisältää radiotaajuuslähettimen, jonka taajuusalue on 2,4–2,48 GHz.

Laitteen palauttaminen

Jos LED-valo vilkkuu 3 keskipitkää välähdystä toistuvasti, tämä voi olla ohjelmisto-ongelma, joka vaatii laitteen uudelleenkäynnistykseen. Tämä ongelma voidaan ratkaista yksinkertaisesti käynnistämällä järjestelmä uudelleen.

Laitteen käynnistäminen uudelleen: irrota ja kytke virtalähde. Jos virhe jostain syystä jatkuu useiden uudelleenkäynnistysyritysten ajan, laite on lähetettävä huoltoon.

Palauta tehdasasetukset painamalla ja pitämällä äänenvoimakkuus + -painiketta 10 sekunnin ajan ja kytke laite samanaikaisesti päälle.

Yleiset varoitukset ja varotoimet



VAROITUS:

- Muut laitteet voivat häiritä TV-Streamer+-laitetta.
Kun käytät TV-Streamer+-laitetta ja laitteeseen kohdistuu sähkömagneettisia häiriöitä, siirry kauemmas lähteestä.
- Kun langattomat toiminnot ovat käytössä, TV-Streamer+-laite viestii muiden langattomien laitteiden kanssa pienitehoisilla digitaalisesti koodatuilla lähetyksillä. On mahdollista, muttei todennäköistä, että tämä vaikuttaa muihin elektroniin laitteisiin. Jos näin tapahtuu, siirrä TV-Streamer+-laitetta pois päin laitteesta, johon se vaikuttaa.
- Virransyötön tuloon liitettyjen laitteiden on oltava turvallisia IEC 60601-1:2005+AMD1:2012+AMD2:2020, IEC 60065, tai IEC 60950-1, IEC 62368-1 vaatimusten mukaisesti.
- Tähän laitteeseen ei saa tehdä muutoksia.
- Pidä laite ja mahdolliset johdot kaukana toiminnassa olevista koneista.
- Jos laite ylikuumentuu, putoaa, vahingoittuu tai upotetaan nesteeseen tai sen virtasovitin, kaapeli tai pistoke on vahingoittunut, lopeta laitteen käyttö ja ota yhteys audioniimiin.
- Älä käytä laitetta paikoissa, joissa voi olla räjähdysvaara tai syttyviä kaasuja.

- Vältä altistamasta laitetta sateelle, kosteudelle ja nesteille, jotta se ei vaurioidu etkä altistu henkilövahingoille.
- Pidä kuulokojeet ja laitteet sekä niiden osat, paristot ja magneetit poissa lemmikkieläinten, lasten ja sellaisten henkilöiden ulottuvilta, joilla on kognitiivisia, älyllisiä tai mielenterveydellisiä haasteita.
- Käytä aina laitteellesi uusinta saatavilla olevaa ohjelmistopäivitystä.



HUOMIO:

- Suuritehoiset sähkölaitteet, suuremmat sähköasennukset ja metallirakenteet voivat lyhentää kantamaa huomattavasti.
- Jos häiriöt vaikuttavat kuulokojeiden ja laitteen väliseen yhteyteen, siirry kauemmas häiriölähteestä.
- Käytä vain GN Hearing A/S alkuperäisiä lisälaitteita.
- Älä käytä tätä laitetta paikoissa, joissa elektronisten laitteiden käyttäminen on kielletty.
- Sovituksessa kuulokojeeseesi ja tähän laitteeseen on ohjelmoitu yksilöllinen viestintäkoodi. Tämän koodin avulla varmistetaan, että laite ei vaikuta muiden käyttämiin kuulokojeisiin.
- TV-Streamer+-laitteen saa korjata vain valtuutettu huoltokeskus.
- TV-Streamer+-laitteen avaaminen tai muuttaminen saattaa vahingoittaa sitä. Jos kohtaat ongelmia, joita et pysty ratkaisemaan tämän käyttöohjeen vianmääritysosion ohjeiden avulla, ota yhteys audioniimiin.

Kunnossapito

Puhdistaminen

Puhdista laite kostealla liinalla. Älä puhdista sitä esimerkiksi pesujauhetta, saippuaa tai alkoholia käyttäen.

Huolto

Tätä laitetta ei voi huoltaa tai korjata kotona. Ota yhteyttä paikalliseen audioniomiin, jos laite ei toimi odotetusti.

Yhteyksien tarkistuslista

Jos et kuule ääntä TV:stä tai äänilähteestä, tarkista seuraavat asiat:

- Testaa TV-Streamer+-yhteys kuulokojeisiin – katso osiota 'Pariliitoksen muodostaminen'.
- Testaa TV-Streamer+-yhteys televisioon tai äänilaitteeseen – katso osio "Laitteen asentaminen".
- Varmista, että kaikki johdot on asianmukaisesti asetettu TV-Streamer+ -laitteeseen ja televisioon tai äänilaitteeseen
- Varmista, että TV-Streamer+-laitteessa on virtaa katsomalla TV-Streamer+-laitteen päällä olevaa merkkivaloa – katso osio "Laitteen asentaminen".

HUOMAUTUS: Jos kuulet huminaa kuulokojeistasi, kun olet yhdistänyt TV-Streamer+ -laitteeseen äänikaapelilla, suorita seuraavat vaiheet ratkaistaksesi ongelman:

- yhdistä TV-Streamer+ televisioon digitaalisella (optisella) kaapelilla
- käytä ulkoista virtalähdettä
- lisää television ääntä ja pienennä kuulokojeen ääntä.

Tekniset tiedot

Mitat	
Pituus x leveys x korkeus	70,6 x 15,7 x 49,5 mm (2,7 x 0,6 x 1,9")

Käyttöolosuhteet	
Toiminta-alue	Korkeintaan 7 metriä (23 jalkaa)
Virtalähde	USB-yhteensopiva 5 V:n DC-syöttö
Langaton	2,4 GHz
Radiotaajuinen nimellislähtöteho	enintään 12,0 dBm
Käyttölämpötila-alue	5 °C – 40 °C (41°F–104 °F)

Lämpötilaolosuhteet	
Varastointilämpötila-alue	-25 °C – 70 °C (-13 °F – 158 °F)
Lämpötilan testaus	Laitetta on testattu eri tavoin kosteiden kuumennusjaksojen aikana -25 °C – 70 °C:n lämpötiloissa sisäisten ja teollisuuden standardien mukaisesti.

Sääntelyä koskevat tiedot

Takuut ja korjaukset

TV-Streamer+ -laitteella on valmistajan myöntämä takuu, joka on voimassa 12 kuukautta laitteen alkuperäisestä ostopäivästä. Huomaa, että joissain maissa voi olla voimassa laajennettu takuu. Saat tarvittaessa lisätietoja audionomilta.

Takuun laajuus

Kaikki elektroniset osat, jotka eivät toimi kunnolla valmistus- tai suunnitteluvirheen vuoksi normaalissa käytössä, vaihdetaan veloittamatta osista tai työstä, kun laite palautetaan ostopaikkaan.

Jos laitetta ei voi korjata, se voidaan vaihtaa vastaavaan laitteeseen, jos audionomi ja asiakas yhdessä sopivat asiasta.

Takuun rajoitukset

Takuu EI kata huolimattomasta käsittelystä tai hoidosta, liiallisesta käyttämisestä, onnettomuudesta tai valtuuttamattoman henkilön tekemästä korjauksesta aiheutuvia ongelmia. Tällöin takuu voi raueta. Takuu ei vaikuta kansallisen lainsäädännön suomiin kuluttajan oikeuksiin. Audionomi on voinut myöntää tätä rajoitettua takuuta laajemman takuun. Kysy lisätietoja audionomilta.

Odotettu käyttöikä

Laitteen odotettu käyttöikä on vähintään 5 vuotta.

Lausunto

Tämä laite täyttää FCC-määräysten osan 15 vaatimukset.

Käytön edellytyksenä on kaksi ehtoa: (1) Tämä laite ei saa aiheuttaa haitallisia häiriöitä. (2) Tämän laitteen täytyy ottaa vastaan kaikki häiriöt, mukaan lukien häiriöt, jotka saattavat aiheuttaa ei-toivottua toimintaa.

Tämä luokan B digitaalilaitte on Kanadalaisen standardin ICES-003 mukainen.

Huomautus: Tämä laite on testattu, ja sen on todettu täyttävän FCC:n sääntöjen osassa 15 annetut luokan B digitaalilaitteisiin sovellettavat raja-arvot. Nämä rajat on määritetty estämään kohtuullinen suoja haitallista säteilyä vastaan ihmisasuntoon asennettaessa. Tämä laite tuottaa, käyttää ja voi säteillä radiotaajuista energiaa. Jos laitetta ei asenneta ja käytetä ohjeiden mukaan, se saattaa aiheuttaa häiriöitä radioyhteyksiin. Ei voida kuitenkaan taata, että häiriöitä ei esiinny tietyssä asennuksessa. Mikäli sammuttamalla ja käynnistämällä laite voidaan osoittaa, että se häiritsee haitallisesti radio- tai televisiovastaanotinta, on suositeltavaa, että häiriö yritetään poistaa jollakin seuraavista tavoista:

- Suuntaa vastaanottava antenni toisaalle tai siirrä se toiseen paikkaan.
- Laitteen ja vastaanottimen välisen erotuksen lisääminen
- Kytke laite ja vastaanotin eri virtapiireissä oleviin pistorasioihin.
- Kysy neuvoa jälleenmyyjältä tai kokoneelta radio- tai tv-asentajalta.

Käyttäjältä voidaan evätä oikeus käyttää laitetta, jos siihen on tehty muutoksia.

Tämä laite on seuraavien sääntelyvaatimusten mukainen.

- EU: Laite on EU:n lääkinällisistä laitteista annetun asetuksen 2017/745 (MDR) liitteen I mukaisten yleisten turvallisuus- ja suorituskykyvaatimusten mukainen.
- Täten GN Hearing A/S vakuuttaa, että radiolaite, jonka tyyppi on SAS-4, täyttää direktiivin 2014/53/EU vaatimukset. EU-yhdenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on luettavissa seuraavassa osoitteessa:
www.declarations.resound.com/en
- Yhdysvalloissa: FCC CFR 47 osa 15, aliosa C.

Malli: SAS-4; FCC ID: X26SAS-4; IC: 6941 C-SAS-4.

Muut aiheeseen liittyvät kansainväliset lakisäätöiset vaatimukset muualla kuin EU:ssa ja Yhdysvalloissa käyvät ilmi näillä alueilla noudatettavista paikallisista vaatimuksista.

Japanin radiolainsäädännön ja Japanin tietoliikennelainsäädännön vaatimusten täyttäminen: Tämä laite on sertifioitu Japanin radiolain (電波法) ja Japanin televiestintäliiketoimintalain (電気通信事業法) mukaisesti.

Tunnustukset

Kenneth MacKay (micro-ecc) on kirjoittanut osan tästä ohjelmistosta, ja se on lisensoitu seuraavilla ehdoilla:

Copyright © 2014, Kenneth MacKay. Kaikki oikeudet pidätetään.

Uudelleenjakelu ja käyttö lähde- ja binäärimuodossa, muutoksin tai ilman, on sallittua, jos seuraavat ehdot täyttyvät:

- Lähdekoodin uudelleenjakelussa on säilytettävä yllä esitetty tekijänoikeusilmoitus, tämä ehtoluettelo ja seuraava vastuuvapauslauseke.
- Binäärimuodossa tapahtuvien uudelleenjakeluiden dokumentaatiossa ja/tai muussa jakelun mukana toimitetussa materiaalissa on mainittava edellä mainittu tekijänoikeusilmoitus, tämä ehtoluettelo ja seuraava vastuuvapauslauseke.

TEKIJÄNOIKEUKSIEN HALTIJAT JA TEKIJÄT TOIMITTAVAT TÄMÄN OHJELMISTON SELLAISENAAN, JA KAIKKI NIMENOMAISET TAI OLETETUT TAKUUT, MUKAAN LUKIEN, MUTTEI RAJOITUEN, OLETETTUIHIIN TAKUISIIN KAUPALLISESTA KELPOISUUDESTA JA SOVELTUVUUDESTA TIETTYYN TARKOITUKSEEN, ON HYLÄTTY. TEKIJÄNOIKEUDEN HALTIJA TAI TEKIJÄT EIVÄT MISSÄÄN TAPAUKSESSA OLE VASTUUSSA MISTÄÄN SUORISTA, EPÄSUORISTA, SATUNNAISISTA, ERITYISISTÄ, ESIMERKILLISISTÄ TAI VÄLILLISISTÄ VAHINGOISTA (MUKAAN LUKIEN, MUTTEI RAJOITUEN, KORVAAVIEN TAVAROIDEN TAI PALVELUIDEN HANKKIMISEEN; KÄYTÖN, TIETOJEN TAI VOITTOJEN MENETYKSEEN; TAI LIIKETOIMINNAN KESKEYTYMISEEN) RIIPPUMATTA SIITÄ, MISTÄ NE JOHTUVAT JA MILLÄ TAHANSA VASTUUN TEORIAALLA RIIPPUMATTA SIITÄ, ONKO KYSE SOPIMUKSESTA, ANKARASTA VASTUUSTA VAI VAHINGONKORVAUSVELVOLLISUUDESTA (MUKAAN LUKIEN HUOLIMATTOMUUS TAI MUU), JOTKA JOHTUVAT MILLÄÄN TAVALLA TÄMÄN

OHJELMISTON KÄYTÖSTÄ, VAIKKA TÄLLAISTEN VAHINKOJEN MAHDOLLISUUS OLISI TIEDESSA.

© 2025 GN Hearing AVS. Kaikki oikeudet pidätetään.

Valmistaja EU:n lääkinnällisten
laitteiden asetuksen 2017/745
mukaisesti:

 GN Hearing A/S
Lautrupbjerg 7
DK-2750 Ballerup
Tanska



Kaikista laitteeseen ja sen käyttöön liittyvistä vakavista onnettomuuksista on ilmoitettava laitteen
lailliselle valmistajalle GN Hearing A/S ja sen EU:n jäsenvaltion toimivaltaiselle viranomaiselle, jossa
käyttäjät ja/tai potilas sijaitsee.