

LT: AISENSE – NAUDOTOJO VADOVAS

Prieš naudodami gaminį, atidžiai perskaitykite šį naudotojo vadovą ir išsaugokite jį ateičiai.

GAMINIO PRISTATYMAS

AISENSE AI akiniai yra nešiojami išmanieji akiniai su Bluetooth garso funkcija ir dirbtinio intelekto palaikomomis vertimo funkcijomis. Prisijungę prie papildomos mobiliosios programėlės, jie suteikia naudotojams galimybę naudotis vertimu realiuoju laiku, balso įrašymu, AI pokalbiais ir garso atkūrimu. Produktas sukurtas tam, kad padėtų bendrauti, mokytis kalbų ir teiktų išmanią kasdienę pagalbą.

GAMINIO SPECIFIKACIJOS

Baterija: 3.7 V, 70 mAh (0.259 Wh)

Įvestis: DC 5 V = 1 A

Garsiakalbio jautrumas: 95 ± 3 dB

Belaidžio ryšio veikimo nuotolis: iki 10 m

Muzikos ir skambučių atkūrimo laikas: iki 5 valandų

Budėjimo laikas: iki 50 valandų

Įkrovimo laikas: apie 1,5 valandos

Bluetooth versija: 5.4

Dažnių diapazonas: 2402 – 2480 MHz

Didžiausia radijo dažnio galia: 1.69 dBm

NUMATYTI NAUDOTOJAI

Šis gaminys tinka šioms naudotojų grupėms:

- Tarptautiniai komunikatoriai – žmonės, kurie dažnai bendrauja su žmonėmis iš skirtingų šalių, pavyzdžiui, verslo specialistai ir studentai.
- Kalbų besimokantieji – naudotojai, norintys tobulinti savo kalbinius įgūdžius realiose bendravimo situacijose.
- Klausos sutrikimų turintys naudotojai – kalbos pavertimo tekstu ir transkripcijos funkcijos gali padėti geriau suprasti ir bendrauti.

MOBILIOSIOS PROGRAMĖLĖS DIEGIMAS



1. Nuskenauokite QR kodą, pateiktą ant gaminio pakuotės.
2. Atsisiųskite tinkamą diegimo paketą savo mobiliajam įrenginiui.
3. Vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas, kad užbaigtumėte diegimą.

PASKYROS REGISTRAVIMAS IR ĮRENGINIO PRIJUNGIMAS

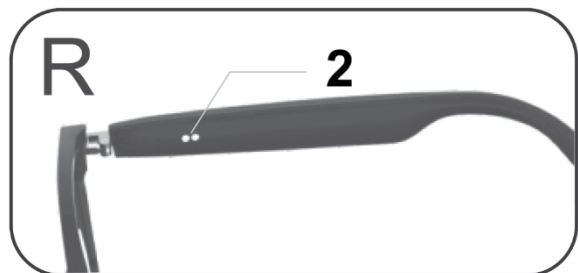
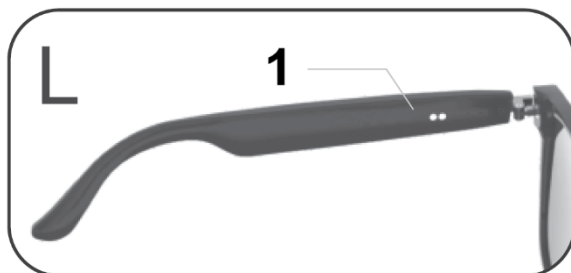
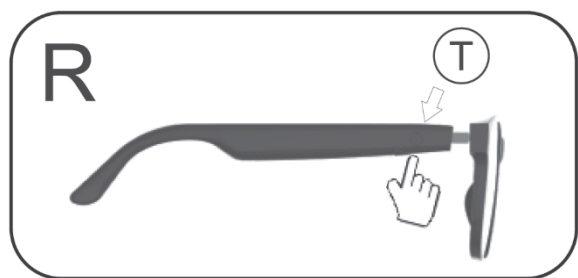
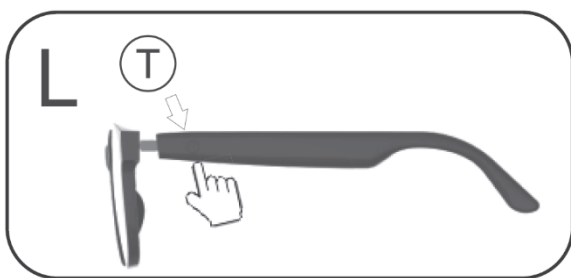
Registracija ir prisijungimas

1. Įdiegtą atidarykite programėlę "HeyLink Audio".
2. Kai būsite paraginti, suteikite programėlei prieigą prie šių leidimų:
 - Vietos nustatymas
 - Pranešimai
 - Belaidžiai duomenys
 - Mikrofonas
 - Bluetooth
3. Paspauskite Register, kad sukurtumėte naują paskyrą, arba Log In, jei jau turite paskyrą.

AI akinių prijungimas

1. Atidarykite skiltį "My" apatiniame dešiniajame programėlės kampe.
2. Raskite AI Device ir paspauskite Bind.
3. Nuskenauokite įrenginio prijungimo kodą.
4. Paspauskite Connect.
5. Sistema nukreips jus į Bluetooth Settings, kad prijungtumėte akinius.
6. Pasirinkite įrenginį ir patvirtinkite prijungimą.
7. Paspauskite Bind, kad užbaigtumėte įrenginio prijungimo procesą.

GAMINIO APŽVALGA



- T – jutiklinio valdymo sritis: naudojama muzikos atkūrimui, skambučiams ir kitoms funkcijoms valdyti.
- 1 & 2 – magnetinė įkrovimo jungtis: naudojama magnetiniam įkrovimo kabeliui prijungti.

GAMINIO FUNKCIJOS IR NAUDOJIMAS

AI akiniai per Bluetooth jungiasi prie programėlės HeyLink Audio. Programinė įranga palaiko tiek tekstinį, tiek balso vertimą, todėl naudojant akinius galima versti kalbą realiuoju laiku.

Kai įrenginys prijungtas ir suporuotas su programėle, galimos šios funkcijos:

1. **Dialogo vertimas**
Vertimas realiuoju laiku, padedantis pašalinti kalbos barjerus ir užtikrinti sklandų bendravimą.
2. **Garso ir vaizdo subtitrai**
Rodo subtitrus ir vertimą realiuoju laiku atkuriant garso ar vaizdo turinį.
3. **Konferencijų vertimas**
Leidžia realiuoju laiku transkribuoti ir versti susitikimų metu, taip pat gali kurti susitikimų santraukas.
4. **Sinchroninis vertimas**
Tinka paskaitoms, verslo deryboms ir kitoms realiojo laiko vertimo situacijoms.
5. **Balso užrašai**
Balso užrašų įrašymas svarbioms akimirkoms ar idėjoms užfiksuoti.
6. **AI pokalbiai**
Užduokite klausimus, kalbėkitės ir gaukite dirbtinio intelekto teikiamą pagalbą.

ĮRENGINIO PRIJUNGIMAS

Akinių kojelių suporavimas

Įjungus akinius, kairioji ir dešinioji kojelės automatiškai susiporuoja tarpusavyje.

Bluetooth prijungimas

1. Įjunkite Bluetooth savo mobiliajame įrenginyje.
2. Ieškokite galimų įrenginių.
3. Įrenginių sąrašė pasirinkite GS-*
4. Patvirtinkite prijungimą.

ĮRENGINIO ĮKROVIMAS

Akiniai naudoja magnetinį įkrovimą.

- Prijunkite magnetinį įkrovimo kabelį prie įkrovimo jungties.
- Raudonas LED indikatorius – vyksta įkrovimas.
- LED indikatorius išjungtas – visiškai įkrauta.

Visiško įkrovimo laikas yra apie 90 minučių.

KOMANDŲ APŽVALGA

Funkcija	Veiksmas	Mygtukas
Įjungimas	Ilgas paspaudimas – 3 sekundės	L / R
Išjungimas	Ilgas paspaudimas – 5 sekundės	L / R
Muzikos atkūrimas / pauzė	Vienas palietimas	L / R
Balso asistento aktyvinimas	Ilgas paspaudimas – 1,5 sekundės	L
Ankstesnė daina	Du palietimai	L
Kita daina	Du palietimai	R
Nuotolinė kamera, kai kamera atidaryta	Trys palietimai	L / R
Garsumo didinimas	Trys palietimai	R
Garsumo mažinimas	Trys palietimai	L
Atsiliepti / baigti skambutį	Vienas palietimas	L / R
Atmesti skambutį	Ilgas paspaudimas – 2 sekundės	L / R

DAŽNOS PROBLEMOS IR SPRENDIMAI

- Prijungimo problema**
Įsitikinkite, kad AI akiniai yra įjungti ir veikia suporavimo režimu. Taip pat patikrinkite, ar jūsų mobiliajame įrenginyje įjungtas Bluetooth.
- Netikslus vertimas**
Įsitikinkite, kad telefono baterijos lygis yra didesnis nei 20 %, interneto ryšys stabilus, o įvesties balsas aiškus.
- Programėlės sulėtėjimas**
Uždarykite nereikalingas fone veikiančias programėles, kad įrenginyje būtų pakankamai laisvos atminties.
- Garsumo reguliavimas**
Sureguliuokite garsumą programėlės nustatymuose arba patikrinkite, ar AI akinuose garsumo lygis nustatytas tinkamai.
- Programinės įrangos atnaujinimai**
Reguliariai tikrinkite atnaujinimus, kad programėlė ir įrenginio funkcijos išliktų naujausios.

SVARBI PASTABA

Kiekvienas įrenginys vienu metu gali būti prijungtas tik prie vienos naudotojo paskyros.

INSTRUKCIJOS DĖL PERDIRBIMO IR IŠMETIMO:



Ši žymė reiškia, kad produktas negali būti išmestas kaip įprastos namų ūkio atliekos visoje ES. Norint išvengti galimų žalos aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų šalinimo. Perdirbkite atsakingai skatinant tvarų medžiagų išteklių naudojimą. Norėdami grąžinti naudotą įrenginį, naudokite atidavimo ir rinkimo sistemą arba susisiekite su pardavėju, iš kurio įsigijote produktą. Pardavėjas gali priimti produktą aplinkai saugiam perdirbimui.



Gamintojo deklaracija, kad produktas atitinka taikomus ES direktyvų reikalavimus.

EU DECLARATION OF CONFORMITY
According to EC Directive – CE

Manufacturer: Shenzhenshi Chenchi Technology Co., Ltd
Address: 301-5, Building A, Hanfu Smart City, Longgang District, Shenzhen, China
Phone: 18505815587
Email: emmy@keepselected.cn

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product name: AISENSE (Bluetooth glasses)
Model no.: GS07

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

RoHS Directive (EU) 2015/863 amending Annex II to Directive 2011/65/EU

References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

EN 62479:2010, EN 50663:2017
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024
EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013
IEC 62321-1:2013
IEC 62321-2:2021
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-4:2013+A1:2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-8:2017

Imported by: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovenia, EU

Signed for and on behalf of (company name): Shenzhenshi Chenchi Technology Co., Ltd
Place and date of issue: Shenzhen 2026.03.23
Name, function: Zhouwei, General manager
Signature:
Stamp:



ES ATITIKTIES DEKLARACIJA
Pagal EB direktyvą – CE

Gamintojas: Shenzhenshi Chenchi Technology Co., Ltd
Adresas: 301-5, A pastatas, Hanfu Smart City, Longgang rajonas, Šendženas, Kinija
Telefonas: 18505815587
El. paštas: emmy@keepselected.cn

Ši atitikties deklaracija išduodama tik gamintojo atsakomybe.

Produkto pavadinimas: AISENSE (Bluetooth akiniai)

Modelio Nr.: GS07

Aukščiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka susijusius Europos Sąjungos derinimo teisės aktus:

Radio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RoHS direktyva (ES) 2015/863, iš dalies keičianti Direktyvos 2011/65/ES II priedą

Nuorodos į susijusius darnintus standartus arba kitas technines specifikacijas, kurių pagrindu deklaruojama atitiktis:

EN 62479:2010, EN 50663:2017
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024
EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013
IEC 62321-1:2013
IEC 62321-2:2021
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-4:2013+A1:2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-8:2017

Importuotojas: HS PLUS d.o.o., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovėnija, ES

Pasirašyta įmonės (pavadinimas) vardu: Shenzhenshi Chenchi Technology Co., Ltd
Išdavimo vieta ir data: Shenzhen, 2026-03-23
Vardas, pareigos: Zhouwei, generalinis direktorius
Parašas:
Antspaudas: