

BG: AISENSE – РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Преди да използвате продукта, прочетете внимателно това ръководство за потребителя и го запазете за бъдеща употреба.

ПРЕДСТАВЯНЕ НА ПРОДУКТА

Очила AISENSE AI са носими умни очила, оборудвани с Bluetooth звук и функции за превод, поддържани от изкуствен интелект. Когато са свързани с придружаващото мобилно приложение, те позволяват на потребителите достъп до превод в реално време, гласов запис, AI чат и възпроизвеждане на звук. Продуктът е създаден, за да подпомага комуникацията, изучаването на езици и ежедневната интелигентна помощ.

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРОДУКТА

Батерия: 3.7 V, 70 mAh (0.259 Wh)

Вход: DC 5 V = 1 A

Чувствителност на високоговорителя: 95 ± 3 dB

Безжичен работен обхват: до 10 m

Време за възпроизвеждане на музика и разговори: до 5 часа

Време в режим на готовност: до 50 часа

Време за зареждане: приблизително 1,5 часа

Bluetooth версия: 5.4

Честотен диапазон: 2402 – 2480 MHz

Максимална радиочестотна мощност: 1.69 dBm

ПРЕДВИДЕНИ ПОТРЕБИТЕЛИ

Този продукт е подходящ за следните групи потребители:

- Международни комуникатори – хора, които често общуват с хора от различни държави, като бизнес професионалисти и студенти.
- Изучаващи езици – потребители, които искат да подобрят езиковите си умения чрез реални комуникационни ситуации.
- Потребители с увреден слух – функциите за преобразуване на реч в текст и транскрипция могат да помогнат за подобряване на разбирането и комуникацията.

ИНСТАЛИРАНЕ НА МОБИЛНОТО ПРИЛОЖЕНИЕ



1. Сканирайте QR кода, приложен към опаковката на продукта.
2. Изгледете подходящия инсталационен пакет за вашето мобилно устройство.
3. Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите инсталацията.

РЕГИСТРАЦИЯ НА АКАУНТ И СВЪРЗВАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО

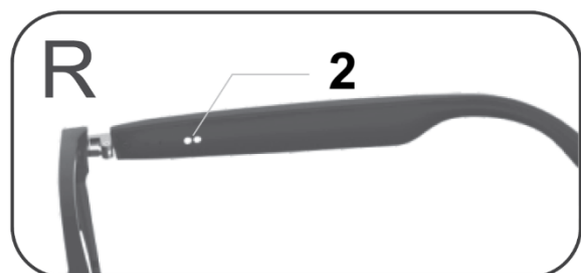
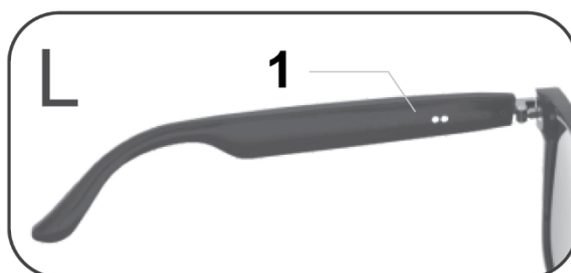
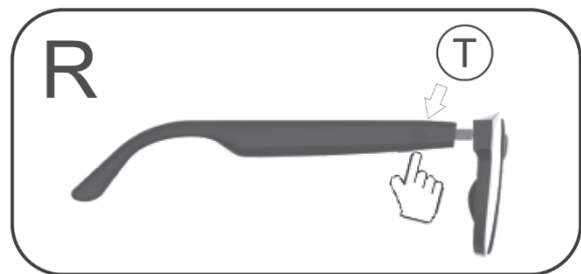
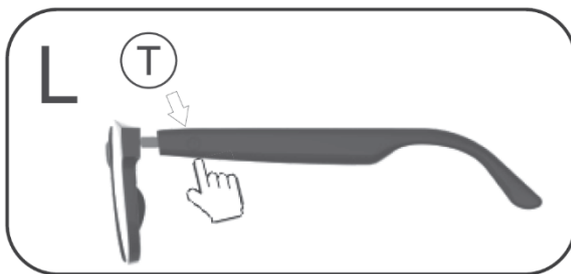
Регистрация и вход

1. След инсталацията отворете приложението “HeyLink Audio”.
2. Когато бъдете подканени, разрешете на приложението достъп до следните разрешения:
 - Местоположение
 - Известия
 - Безжични данни
 - Микрофон
 - Bluetooth
3. Докоснете Register, за да създадете нов акаунт, или Log In, ако вече имате акаунт.

Свързване на AI очилата

1. Отворете секцията “My” в долния десен ъгъл на приложението.
2. Намерете AI Device и докоснете Bind.
3. Сканирайте кода за свързване на устройството.
4. Докоснете Connect.
5. Системата ще ви пренасочи към Bluetooth Settings, за да свържете очилата.
6. Изберете устройството и потвърдете свързването.
7. Докоснете Bind, за да завършите процеса на свързване на устройството.

ПРЕГЛЕД НА ПРОДУКТА



- Т – зона за сензорно управление: използва се за управление на възпроизвеждането на музика, разговори и други функции.
- 1 & 2 – магнитен конектор за зареждане: използва се за свързване на магнитния кабел за зареждане.

ФУНКЦИИ НА ПРОДУКТА И УПОТРЕБА

AI очилата се свързват чрез Bluetooth с приложението HeyLink Audio. Софтуерът поддържа както текстов, така и гласов превод, което позволява превод на реч в реално време по време на използване на очилата.

Когато устройството е свързано и сдвоено с приложението, са налични следните функции:

1. **Превод на диалог**
Превод в реално време, който помага да се премахнат езиковите бариери и да се осигури безпроблемна комуникация.
2. **Субтитри за аудио и видео**
Показва субтитри и превод в реално време по време на възпроизвеждане на аудио или видео съдържание.
3. **Конферентен превод**
Позволява транскрипция и превод в реално време по време на срещи и може да създава обобщения на срещите.
4. **Симултанен превод**
Подходящ за лекции, бизнес преговори и други ситуации на превод в реално време.
5. **Гласови бележки**
Запис на гласови бележки за улавяне на важни моменти или идеи.
6. **AI чат**
Задавайте въпроси, водете разговори и получавайте помощ, поддържана от изкуствен интелект.

СВЪРЗВАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО

Сдвояване на дръжките на очилата

След включване на очилата, лявата и дясната дръжка автоматично се сдвояват помежду си.

Bluetooth свързване

1. Активирайте Bluetooth на вашето мобилно устройство.
2. Потърсете наличните устройства.
3. В списъка с устройства изберете GS-*
4. Потвърдете свързването.

ЗАРЕЖДАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО

Очилата използват магнитно зареждане.

- Свържете магнитния кабел за зареждане към конектора за зареждане.

- Червен LED индикатор – зареждането е в ход.
- LED индикаторът е изключен – напълно заредено.

Времето за пълно зареждане е приблизително 90 минути.

ПРЕГЛЕД НА КОМАНДИТЕ

Функция	Действие	Бутон
Включване	Продължително натискане – 3 секунди	L / R
Изключване	Продължително натискане – 5 секунди	L / R
Възпроизвеждане / пауза на музика	Едно докосване	L / R
Активиране на гласов асистент	Продължително натискане – 1,5 секунди	L
Предишна песен	Две докосвания	L
Следваща песен	Две докосвания	R
Отдалечена камера (когато камерата е отворена)	Три докосвания	L / R
Увеличаване на звука	Три докосвания	R
Намаляване на звука	Три докосвания	L
Приемане / приключване на разговор	Едно докосване	L / R
Отхвърляне на разговор	Продължително натискане – 2 секунди	L / R

ЧЕСТО СРЕЩАНИ ПРОБЛЕМИ И РЕШЕНИЯ

- 1. Проблем със свързването**
Уверете се, че AI очилата са включени и са в режим на сдвояване. Също така проверете дали Bluetooth е активиран на вашето мобилно устройство.
- 2. Неточен превод**
Уверете се, че нивото на батерията на телефона е над 20 %, интернет връзката е стабилна и входящият глас е ясен.
- 3. Забавяне на приложението**
Затворете ненужните приложения, работещи във фонов режим, за да осигурите достатъчно свободна памет на устройството.
- 4. Регулиране на звука**
Регулирайте звука в настройките на приложението или проверете дали нивото на звука на AI очилата е правилно настроено.
- 5. Актуализации на софтуера**
Редовно проверявайте за актуализации, за да сте сигурни, че приложението и функциите на устройството остават актуални.

ВАЖНА ЗАБЕЛЕЖКА

Всяко устройство може да бъде свързано едновременно само с един потребителски акаунт.

УКАЗАНИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ И ИЗХВЪРЛЯНЕ:



Тази етикетка означава, че продуктът не може да се изхвърли като обикновен битов отпад в цялата ЕС. За предотвратяване на възможни вреди за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци. Рециклирайте отговорно, за да се подпомогне устойчивата употреба на материални ресурси. Ако искате да върнете употребявано устройство, използвайте системата за събиране и събиране или се свържете с търговеца, от когото сте закупили продукта. Търговецът може да приеме продукта за екологично безопасно рециклиране.



Декларация от производителя, че продуктът отговаря на изискванията на съответните директиви на ЕС.

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:



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА ЕС
Съгласно Директива на ЕО – СЕ

Производител: Shenzhenshi Chenchi Technology Co., Ltd
Адрес: 301-5, сграда А, Hanfu Smart City, район Longgang, Шънджън, Китай
Телефон: 18505815587
Имейл: emmy@keepselected.cn

Тази декларация за съответствие се издава на изключителната отговорност на производителя.

Име на продукта: AISENSE (Bluetooth очила)
Модел №: GS07

Горепосоченият предмет на декларацията е в съответствие с приложимото законодателство на Съюза за хармонизация:

Директива за радиосъоръжения 2014/53/ЕС

Директива RoHS (ЕС) 2015/863, изменяща Приложение II на Директива 2011/65/ЕС

Позовавания на съответните хармонизирани стандарти или други технически спецификации, по отношение на които се декларира съответствие:

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

Вносител: HS PLUS d.o.o., Gmajna 8, 1236 Трзин, Словения, ЕС

Подписано за и от името на (име на компанията): Shenzhenshi Chenchi Technology Co., Ltd
Място и дата на издаване: Shenzhen, 23.03.2026
Име, длъжност: Zhouwei, генерален директор
Подпис:
Печат: