

# Наушники беспроводные (TWS гарнитура) Awei T55

## Руководство пользователя



### Назначение устройства

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за выбор нашей продукции. Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

### Bluetooth

Bluetooth — это вид беспроводного подключения между устройствами на коротком расстоянии (обычно работает на расстоянии до 10 м). С помощью Bluetooth вы можете обмениваться информацией между такими устройствами, как мобильные телефоны/беспроводные наушники/компьютеры и т. д. Технология Bluetooth упрощает сопряжение и обеспечивает быструю и эффективную передачу данных.

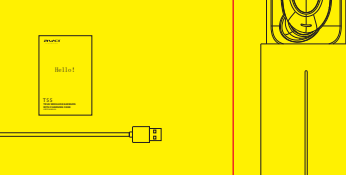
1

### Назначение устройства

Наушники беспроводные (TWS гарнитура) - это устройство для персонального прослушивания музыки, речи или иных звуковых сигналов.

### Комплектация

- Беспроводные наушники x2
- Руководство пользователя x1
- Портативный зарядный кейс x1
- Зарядный USB кабель x1



2

### Схема устройства



3

### Эксплуатация

#### Инструкция по эксплуатации

**Включение:** наушники включаются автоматически при открытии зарядного кейса / при длительном зажатии multifunctional кнопки на 3 секунды.  
**Выключение:** наушники выключаются автоматически, если положить их в кейс / длительно зажать multifunctional кнопку на 4 секунды.

#### Сопряжение

##### Сопряжение одного наушника

1. Достаньте один наушник из кейса.
2. Включите Bluetooth на мобильном устройстве, найдите "AWEI T55" в списке устройств и выполните соединение. (Об успешном сопряжении свидетельствуют продолжительное мигание белого индикатора и голосовой сигнал "Connected").

##### Сопряжение двух наушников

1. Достаньте оба наушника из кейса, наушники синхронизируются автоматически. Мигание белого и зеленого индикатора свидетельствует о готовности наушников к сопряжению с мобильным телефоном или другими Bluetooth-устройствами.
2. Включите Bluetooth на мобильном устройстве, найдите "AWEI T55" в списке устройств и выполните соединение. (При успешном подключении вы услышите голосовой сигнал "Connected").
3. Автоматическое переключением: наушники автоматически подключаются к сопряженным устройствам. (Если Bluetooth на устройстве включен и наушники не удалены из списка доступных устройств).

#### Особенности продукта

1. Класс водозащиты IPX6, защита от пота.
2. Низкое энергопотребление, совместимость со всеми типами мобильных устройств.
3. Функция hands-free.
4. Наушники можно подключать вместе и по одному.

4

### Эксплуатация

#### Примечание:

1. Наушники синхронизируются автоматически, при первом использовании пользователю не требуется выполнять синхронизацию самостоятельно.
2. Если наушники не синхронизируются автоматически, положите их в кейс, закройте крышку и достаньте снова. Наушники синхронизируются автоматически.
3. После успешной синхронизации индикатор на правом наушнике будет быстро мигать, а на левом мигать в режиме дыхания. Наушники готовы к подключению к мобильному телефону. (Если наушники не синхронизировались, положите их в кейс и повторите действия).

#### Примечание:

Если один из подключенных к телефону наушников не воспроизводит звук, отключите Bluetooth на телефоне и положите оба наушника в кейс. Достаньте наушники из кейса, они автоматически синхронизируются в течение 10 секунд, о чем свидетельствует продолжительное мигание белого индикатора. Наушники готовы к подключению к мобильному телефону.

#### Особенности продукта

1. Класс водозащиты IPX6, защита от пота.
2. Низкое энергопотребление, совместимость со всеми типами мобильных устройств.
3. Функция hands-free.
4. Наушники можно подключать вместе и по одному.

5

### Эксплуатация

#### Функции multifunctional кнопки

- Ответ на входящий вызов: нажатие на кнопку. Отклонение входящего вызова: длительное нажатие на кнопку (2 секунды).
- Удержание вызова: нажатие на кнопку. Воспроизведение: нажатие на кнопку. Пауза: нажатие на кнопку.
- Увеличение громкости: длительное нажатие на кнопку на правом наушнике.
- Уменьшение громкости: длительное нажатие на кнопку на левом наушнике.
- Следующий трек: двойное нажатие на кнопку на правом наушнике (режим воспроизведения).
- Предыдущий трек: двойное нажатие на кнопку на левом наушнике (режим воспроизведения).
- Вызов последнего набранного номера: двойное нажатие на кнопку (режим паузы).
- Вызов голосового помощника Siri: тройное нажатие на кнопку на левом наушнике.
- Включение/выключение игрового режима: тройное нажатие на кнопку на правом наушнике.

#### Световая индикация

1. Наушники  
Зарядка: горит зеленый индикатор.  
Полный уровень заряда: индикатор гаснет.  
В процессе сопряжения: мигают белый и зеленый индикаторы.
2. Зарядный кейс  
Зарядка: индикатор медленно мигает.  
Полный уровень заряда: индикатор горит.

6

### Технические характеристики

Модель: T55.

#### Характеристики Bluetooth

- Версия Bluetooth: 5.3.
- Поддержка профилей: HSP/ HFP/ A2DP/ AVRCP.
- Время работы в режиме ожидания: 300 ч.
- Время работы в режиме разговора: 7 ч.
- Время работы в режиме воспроизведения: 6 ч.
- Время зарядки: 1,5 ч.
- Входное напряжение: 5 В.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.1.
- Диапазон частот: 2402 МГц – 2480 МГц.
- Максимальная мощность передатчика: ≤ 4 дБм.
- Рабочая температура: от -20 до +60 °C.
- Радиус беспроводной связи: 10 м.
- Емкость аккумулятора наушников: 35 мА·ч.
- Емкость аккумулятора зарядного кейса: 360 мА·ч.

#### Технические характеристики драйвера

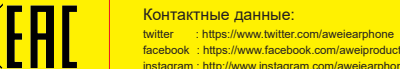
- Драйвер: 6 мм.
- Чувствительность: 92 дБ ± 3 дБ.
- Сопротивление: 16 Ом ± 15%.
- Воспроизводимая частота: 20–20000 Гц.

7

### Меры предосторожности

Пожалуйста, ознакомьтесь с инструкциями ниже, чтобы продлить срок службы изделия и четко понять условия гарантии.

- ★ Не помещайте устройство в воду и другие жидкости во избежание короткого замыкания.
- ★ Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей или высоких температур.
- ★ Не подвергайте устройство воздействию низких температур во избежание повреждения платы.
- ★ Устройство предназначено для обслуживания сертифицированным специалистом.
- ★ Не подвергайте устройство механическим повреждениям.
- ★ Не используйте химические моющие средства и абразивы для чистки устройства.
- ★ Не царапайте поверхность острыми предметами, чтобы не повредить корпус.
- ★ Не заряжайте его в течение слишком длительного времени, так как избыточный заряд снижает срок эксплуатации батареи.



8

### Дополнительная информация

**Изготовитель:** Шэньчжэнь Ялэ Электроникс Ко., Лтд. 4F, зд. 2, промпарк Юэцзинтай, шоссе Хуажун, ул. Далан, новый р-н Лунхуа, г. Шэньчжэнь, Китай.  
**Manufacturer:** Shenzhen Yale Electronics Co., Ltd. 4F, Building 2, Yujingtai Industrial Park, Huarong Road, Dalang Street, Longhua New District, Shenzhen, China.  
**Филиал изготовителя:** Шэньчжэнь Ялэ Электроникс Ко., Лтд. 3д. 4, шоссе Хуансин № 97, промпарк Кайцзедэ, новый р-н Лунхуа, г. Шэньчжэнь, Китай.  
**Manufacturer's branch:** Shenzhen Yale Electronics Co., Ltd. 4th Building, No.97, Huaxingroad, Kaijieda Industrial Park, Longhua New District, Shenzhen, China.  
**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.  
**Адрес эл. почты:** atlas.llc@ya.ru.  
Сделано в Китае.  
Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники". Спецификации, комплектация, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения товара нашей продукции. Дата изготовления товара, сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.

Адрес в интернете: [www.awei.hk](http://www.awei.hk) v.2

**Контактные данные:**  
twitter : <https://www.twitter.com/aweiearphone>  
facebook : <https://www.facebook.com/aweiproducs>  
instagram : <http://www.instagram.com/aweiearphone>

9

### Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Актуальный список сервисных центров по адресу: <https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

10

### Гарантийный талон AWEI

Модель No.	Штрих-код		
Покупатель	Тел.		
Адрес			
Продавец	Тел.		
Адрес			
Дата покупки	Дата тех. обслуживания		
Дефект	Время обслуживания		
Заметки			

★ Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.  
★ Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °C до 40 °C и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.  
★ Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.  
★ Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.  
★ Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.  
★ После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сэкономить природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.  
★ При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.