

Наушники беспроводные (TWS гарнитура) Awei TA8

Руководство пользователя



1. Важная информация

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.

2. Комплектация

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



3. 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.

4. Назначение устройства

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

5. Схема устройства



6. Эксплуатация

■ Инструкция по эксплуатации

Включение: наушники включаются автоматически, если достать их из зарядного кейса / при длительном зажатии многофункциональной кнопки на 3 секунды.
Выключение: наушники выключаются автоматически, если положить их в кейс / длительно нажать многофункциональную кнопку на 5 секунд при отсутствии подключения к мобильному телефону.
Синхронизация наушников: дважды нажмите на многофункциональные кнопки на левом и правом наушниках.

■ Сопряжение

Сопряжение одного наушника

1. Достаньте один наушник из кейса.
2. Включите Bluetooth на мобильном устройстве, найдите "AWEI TA8" в списке устройств и выполните соединение. (Об успешном сопряжении свидетельствует мигание голубого индикатора).

Сопряжение двух наушников

1. Откройте кейс, наушники синхронизируются автоматически. Мигание белого и голубого индикаторов свидетельствует о готовности наушников к сопряжению с мобильным телефоном или другими Bluetooth-устройствами.
2. Включите Bluetooth на мобильном устройстве, найдите "AWEI TA8" в списке устройств и выполните соединение.
3. Автоматическое переподключение: наушники автоматически подключаются к сопряженным устройствам. (Если Bluetooth на устройстве включен и наушники не удалены из списка доступных устройств).

7. Эксплуатация

■ Примечание:

1. Наушники синхронизируются автоматически, при первом использовании пользователю не требуется выполнять синхронизацию самостоятельно.
2. Если наушники не синхронизируются автоматически (белый и голубой индикаторы мигают одновременно), одновременно дважды нажмите на мультифункциональные кнопки на левом и правом наушниках
3. После успешной синхронизации на левом наушнике (L) будет медленно мигать голубой индикатор, а на правом (R) медленно мигать белый. 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.

■ 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. Функция активного шумоподавления.

8. Эксплуатация

■ Функции многофункциональной 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 (режим воспроизведения).
Уменьшение громкости: длительное нажатие на кнопку на левом наушнике (режим воспроизведения).
Следующий трек: двойное нажатие на кнопку на правом наушнике (режим воспроизведения).
Предыдущий трек: двойное нажатие на кнопку на левом наушнике (режим воспроизведения).
Функция активного шумоподавления: длительное нажатие на кнопку (режим паузы).
Вызов голосового помощника Siri: тройное нажатие на кнопку на левом наушнике.

■ Световая индикация

1. Наушники Зарядка: светится голубой индикатор. Полный уровень заряда: индикатор гаснет. В процессе сопряжения: индикатор мигает голубым и белым цветом.

9. Эксплуатация

■ Меры предосторожности

- ★ 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.

■ Технические характеристики

Модель: TA8.
Характеристики Bluetooth
Версия Bluetooth: 5.2.
Поддержка профилей: HSP / HFP / A2DP / AVRCP.
Время работы в режиме ожидания: 300 ч.
Время работы в режиме разговора: 9 ч.
Время работы в режиме воспроизведения: 8 ч.
Время зарядки: 1 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 +45 С.
Радиус беспроводной связи: 10 м.
Емкость аккумулятора наушников: 45 мА·ч / 3,7 В.
Емкость аккумулятора кейса: 650 мА·ч / 3,7 В.

■ Технические характеристики драйвера

Драйвер: 10 мм.
Чувствительность: 114 дБ ± 3 дБ.
Шумоподавление: 23 дБ ± 2 дБ.
Сопротивление: 32 Ом.
Воспроизводимая частота: 20–9000 Гц.

10. Меры предосторожности

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

■ Дополнительные меры предосторожности

- ★ 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.

■ Технические характеристики

Модель: TA8.
Характеристики Bluetooth
Версия Bluetooth: 5.2.
Поддержка профилей: HSP / HFP / A2DP / AVRCP.
Время работы в режиме ожидания: 300 ч.
Время работы в режиме разговора: 9 ч.
Время работы в режиме воспроизведения: 8 ч.
Время зарядки: 1 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 +45 С.
Радиус беспроводной связи: 10 м.
Емкость аккумулятора наушников: 45 мА·ч / 3,7 В.
Емкость аккумулятора кейса: 650 мА·ч / 3,7 В.

■ Технические характеристики драйвера

Драйвер: 10 мм.
Чувствительность: 114 дБ ± 3 дБ.
Шумоподавление: 23 дБ ± 2 дБ.
Сопротивление: 32 Ом.
Воспроизводимая частота: 20–9000 Гц.

11. Меры предосторожности

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

■ Дополнительные меры предосторожности

- ★ 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.

■ Технические характеристики

Модель: TA8.
Характеристики Bluetooth
Версия Bluetooth: 5.2.
Поддержка профилей: HSP / HFP / A2DP / AVRCP.
Время работы в режиме ожидания: 300 ч.
Время работы в режиме разговора: 9 ч.
Время работы в режиме воспроизведения: 8 ч.
Время зарядки: 1 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 +45 С.
Радиус беспроводной связи: 10 м.
Емкость аккумулятора наушников: 45 мА·ч / 3,7 В.
Емкость аккумулятора кейса: 650 мА·ч / 3,7 В.

■ Технические характеристики драйвера

Драйвер: 10 мм.
Чувствительность: 114 дБ ± 3 дБ.
Шумоподавление: 23 дБ ± 2 дБ.
Сопротивление: 32 Ом.
Воспроизводимая частота: 20–9000 Гц.

12. Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Ялэ Электроникс Ко., Лтд. 4F, зд. 2, промпарк Юэцинтай, 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 Кайцзеда, 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". Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления. Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.
Дата изготовления товара, сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.

■ Контактные данные:

Адрес в интернете: www.awei.hk v.2
twitter : <https://www.twitter.com/aweiearphone>
facebook : <https://www.facebook.com/aweiproducts>
instagram : <http://www.instagram.com/aweiearphone>

■ Контактные данные:

Адрес в интернете: www.awei.hk v.2
twitter : <https://www.twitter.com/aweiearphone>
facebook : <https://www.facebook.com/aweiproducts>
instagram : <http://www.instagram.com/aweiearphone>

■ Контактные данные:

Адрес в интернете: www.awei.hk v.2
twitter : <https://www.twitter.com/aweiearphone>
facebook : <https://www.facebook.com/aweiproducts>
instagram : <http://www.instagram.com/aweiearphone>

■ Контактные данные:

Адрес в интернете: www.awei.hk v.2
twitter : <https://www.twitter.com/aweiearphone>
facebook : <https://www.facebook.com/aweiproducts>
instagram : <http://www.instagram.com/aweiearphone>

13. 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 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/>

14. Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- ★ 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 °С до 40 °С в относительной влажности 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.

15. Гарантийный талон AWEI

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