



Руководство по эксплуатации

TWS-гарнитура Air-01

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.

Назначение устройства

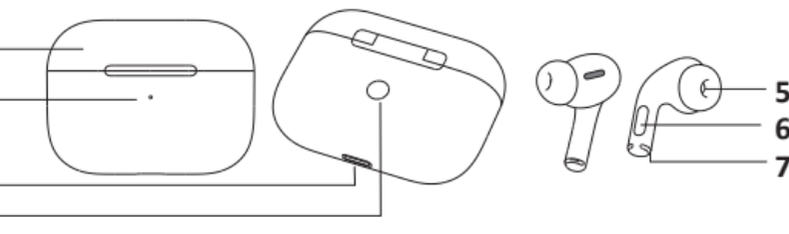
TWS гарнитура Kenshi оснащена технологией беспроводной связи Bluetooth и предназначена для прослушивания музыки.

Технические характеристики

- Модель: Air-01.
- Торговая марка: Kenshi.
- Параметры питания: 5 В, 300 мА.
- Версия Bluetooth: 5.1.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.1
- Частотный диапазон Bluetooth: 2400–2483,5 МГц.
- Мощность передатчика: 10 мВт.
- Радиус Bluetooth-сигнала: до 10 м.
- Профили Bluetooth: HFP, HSP, A2DP, AVRCP.
- Чувствительность: 110 ± 3 дБ.
- Диапазон частот: 20 Гц – 10 кГц.
- Диаметр мембраны: 13 мм.
- Сопротивление: 32 Ω.
- Коэффициент нелинейных искажений: ≤3%.
- Тип батареи: Li-Pol.
- Разъем для зарядки: Lightning.
- Емкость батареи гарнитуры: 30 мА·ч.
- Емкость батареи зарядного кейса: 230 мА·ч.
- Время работы при полной зарядке: до 4 часов.*
- Время зарядки гарнитуры: 1 час.
- Время работы зарядного кейса: до 13 часов работы.
- Время зарядки зарядного кейса: 1,5 часа.
- Вес (кейс + наушники): 42 г.
- Комплектация: TWS-гарнитура, руководство по эксплуатации, комплект амбушюр, кабель для зарядки.

* Время воспроизведения зависит от уровня громкости и используемых функций.

Схема устройства



1. Зарядный кейс.
2. Светодиодный индикатор зарядки.
3. Зарядный порт кейса.
4. Кнопка включения/выключения зарядки гарнитуры.
5. Амбушюры.
6. Многофункциональная кнопка.
7. Зарядные контакты.

Меры предосторожности

- Не подвергайте устройство воздействию чрезмерно высоких/низких температур, пыли, влажности, прямых солнечных лучей, сильной вибрации, а также воздействию сильного электромагнитного излучения.
- Избегайте попадания жидкости в устройство. Не используйте его в местах, где есть риск попадания устройства в воду (например: бассейн, водоем, ванна и т.п.).
- Изготовитель не гарантирует полную совместимость устройства с любыми приложениями от сторонних разработчиков и корректную работу этих приложений.
- Избегайте падения устройства с высоты и ударов о твердую поверхность.
- Продолжительное использование наушников при чрезмерно высокой громкости может привести к потере слуха.
- Помните, что батарея достигает максимальной работоспособности после двух-трех циклов полной зарядки и разрядки.
- Используйте только разрешенные производителем зарядные устройства и аксессуары. Использование прочих аксессуаров нарушает условия предоставления гарантии и может быть опасно.
- Производитель оставляет за собой право вносить изменения в характеристики устройства без предварительного уведомления потребителя. Приносим свои извинения за возможные неудобства.

- Используйте мягкую хлопчатобумажную ткань для очистки корпуса устройства. Не используйте химические вещества, они могут повредить устройство.
- Данное устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

Сопряжение по Bluetooth

1. Откройте крышку зарядного кейса, наушники включатся и перейдут в режим сопряжения.
2. Активируйте Bluetooth на устройстве-источнике.
3. Расположите наушники рядом с устройством-источником. Из списка доступных к сопряжению устройств выберите «Kenshi AIR-01» и следуйте подсказкам на экране.

Основные функции

- **[M]**: Нажмите многофункциональную кнопку один раз для воспроизведения/паузы, принятия/завершения вызова.
- **[M]**: Нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку в течение двух секунд для включения устройства, отклонения вызова или вкл/выкл голосового помощника.
- **[M]**: Нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку в течение пяти секунд, чтобы выключить наушники или положить наушники в зарядный кейс и закройте крышку.
- **[M]**: Нажмите многофункциональную кнопку на правом наушнике три раза, чтобы перейти к следующему треку.
- **[M]**: Нажмите многофункциональную кнопку на левом наушнике три раза, чтобы перейти к предыдущему треку.
- **[M]**: Нажмите многофункциональную кнопку на правом наушнике два раза, чтобы увеличить громкость.
- **[M]**: Нажмите многофункциональную кнопку на левом наушнике два раза, чтобы уменьшить громкость.

Моно режим

Данные наушники могут работать в моно режиме независимо друг от друга. Достаньте один наушник из кейса и подключите его к устройству-источнику, как это указано в разделе «Сопряжение по Bluetooth».

Зарядка гарнитуры и кейса

Подключите зарядный кейс к источнику питания, используя кабель, входящий в комплект поставки. Вставьте гарнитуру в зарядный кейс, убедитесь в плотности подключения зарядных портов гарнитуры к контактам кейса и нажмите соответствующую кнопку.

Примечания:

- не используйте быстрое зарядное устройство с параметрами питания больше 5В/1А во избежание выхода из строя зарядного кейса;
- Чтобы обеспечить длительный срок службы батареи наушников, производите зарядку кейса и гарнитуры один раз в месяц.

Световая индикация

Во время зарядки индикатор на зарядном кейсе мигает оранжевым цветом. При достижении полного уровня заряда батареи индикатор будет гореть оранжевым цветом.

Во время зарядки TWS-гарнитуры индикатор на зарядном кейсе будет гореть оранжевым цветом и погаснет при достижении полного заряда батареи.

Примечание: при отсутствии подключения к устройству-источнику наушники автоматически выключаются по истечении 5 минут.

Возможные проблемы и их решения

Работает только один наушник / не удается произвести сопряжение.

1. Убедитесь, что оба наушника заряжены.
2. Проверьте возможность подключения каждого наушника по отдельности к устройству-источнику.
3. Очистите список сопряжённых устройств на устройстве-источнике и произведите сопряжение заново.

Не удается найти устройство в списке Bluetooth устройств.

1. Убедитесь, что оба наушника включены.
2. Проверьте, не подключены ли наушники к другому устройству.
3. Сбросьте настройки наушников до заводских или очистите список сопряжённых устройств на устройстве-источнике и произведите сопряжение заново.

Наушники не включаются или пропадает соединение по Bluetooth

1. Низкий заряд батареи, зарядите батарею.
2. Убедитесь, что наушники и устройство-источник находятся в пределах 10 метров друг от друга.
3. Убедитесь, что между устройством-источником и наушниками отсутствует препятствие для сигнала, таким препятствием может быть стена или металлическая дверь.

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 °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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Гарантийный талон

SN: _____

Дата постановки на гарантию: _____

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. Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на АКБ и иные принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия.

Срок гарантии: 6 месяцев.
Срок эксплуатации: 12 месяцев.

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

Дополнительная информация

Изготовитель: Дунгуань Исиньхэ Электроник Тэкнолоджи Ко., Лтд. Каб. 204, зд. 1, ул. Цзицай №2, Циньси, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.
Manufacturer: Dongguan Yixinhe Electronic Technology Co., Ltd. Room 204, Building 1, No. 2 Jicai Street, Qinxì Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.
Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Электронная почта: atlas.llc@ya.ru
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, его характеристики и комплектация могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления для улучшения качества.



Товар изготовлен (мм.гггг)/
Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____ V.2

Для заметок

