

aceline

Руководство пользователя



TWS гарнитура Aceline LightPods Lite

Уважаемый покупатель!

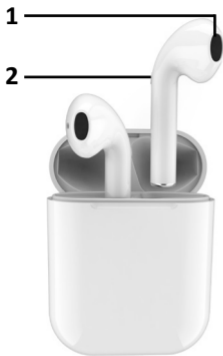
Благодарим Вас за выбор нашей продукции. Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, 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.

TWS гарнитура — аксессуар систем связи, представляющий собой комбинацию головных телефонов с микрофоном, имеющий элементы крепления к голове или одежде оператора (пользователя), оставляющие его руки свободными.

Содержание

Схема устройства.....	4
Сопряжение по Bluetooth	5
TWS-сопряжение	5
Основные функции	6
Управление вызовами	7
Зарядка кейса	8
Зарядка TWS гарнитуры.....	9
Технические характеристики.....	10
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации	11
Гарантийные обязательства	12
Дополнительная информация	13

Схема устройства



1. Динамик.
2. Многофункциональная кнопка.
3. Кнопка сопряжения и удаления предыдущих подключений.

Сопряжение по Bluetooth

1. Активируйте Bluetooth на устройстве-источнике.
2. Откройте крышку зарядного кейса.
3. Достаньте гарнитуру из зарядного кейса.
4. Из списка доступных к сопряжению устройств выберите «LightPods Lite».
5. В случае, если один из наушников не играет, необходимо нажать на нем кнопку в течение 8 секунд, вставить наушник в кейс и достать обратно.

TWS-сопряжение

При первом использовании гарнитуры Aceline LightPods Lite оба наушника уже образуют TWS-пару. Для того чтобы повторно образовать TWS-пару, выполните следующие шаги:

1. Достаньте оба наушника из зарядного кейса.
2. Сбросьте оба наушника до заводских настроек, зажав и удерживая кнопки на обоих наушниках в течение 8 секунд, затем вставьте оба наушника обратно в зарядный кейс.
3. Достаньте оба наушника из зарядного кейса. В течение 5 секунд наушники образуют TWS-пару и готовы к использованию.

Основные функции

1. Воспроизведение/Пауза: нажмите многофункциональную кнопку на любом из наушников один раз.
2. Предыдущий/следующий трек: дважды нажмите многофункциональную кнопку левого/правого наушника соответственно.
3. Уменьшение/увеличение громкости: трижды нажмите многофункциональную кнопку левого/правого наушника соответственно.
4. Запуск голосового помощника: нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку на любом из наушников в течение 3 секунд.
5. Сброс на заводские настройки: нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку на любом из наушников в течение 8 секунд.

Управление вызовами

Воспроизведение аудио автоматически приостанавливается при поступлении входящего вызова.

- Для того чтобы ответить на входящий вызов, нажмите многофункциональную кнопку на любом из наушников один раз.
- Для того чтобы сбросить входящий вызов, нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку на любом из наушников в течение 2 секунд.
- Для того чтобы завершить вызов, нажмите и удерживайте многофункциональную кнопку на любом из наушников в течение 2 секунд.
- Для того, чтобы перезвонить по последнему вызову, нажмите многофункциональную кнопку на любом из наушников 4 раза.
- Для ответа на параллельный вызов, дважды нажмите многофункциональную кнопку на любом из наушников.

Зарядка кейса

1. Зарядите кейс полностью перед первым использованием.
2. Подключите зарядный кейс к источнику питания, используя кабель, входящий в комплект поставки.
3. Красный световой индикатор будет мигать во время всего процесса зарядки и загорится, не мигая, по его завершении. Время полного цикла заряда — около 2 часов.
4. По завершении процесса зарядки отключите устройство от сети. Световой индикатор погаснет.

Зарядка TWS гарнитуры

1. Зарядите гарнитуру полностью перед первым использованием.
2. Вставьте гарнитуру в зарядный кейс, убедитесь в плотности подключения зарядных портов гарнитуры к контактам кейса.

Примечание: используйте только оригинальный зарядный кабель, поставляемый в комплекте с гарнитурой.

3. Зарядка гарнитуры начнется автоматически, световой индикатор кейса будет гореть синим цветом. Время полного цикла зарядки – около 60 минут.
4. Индикатор зарядного кейса гаснет через 2 минуты после завершения процесса зарядки.

Примечание: в случае если процесс зарядки не начинается, выньте гарнитуру из зарядного кейса, а затем вставьте обратно.

Технические характеристики

- Модель: LightPods Lite.
- Параметры питания кейса: DC, 5 В, 0,25 А.
- Рабочее напряжение: 3,7 В.
- Емкость батареи гарнитуры: 35 мА·ч.
- Емкость батареи зарядного кейса: 300 мА·ч.
- Диаметр мембраны: 10 мм.
- Версия Bluetooth: 5.3.
- Протокол Bluetooth: HFP, HSP, A2DP, AVRCP.
- Радиус Bluetooth-сигнала: до 10 м.
- Частотный диапазон: 20 Гц — 20 кГц.
- Чувствительность: 95 ± 3 дБ.
- Количество динамиков: 2.
- Сопротивление: $32 \pm 15\%$ Ом.
- Чувствительность микрофона: -42 ± 3 дБ.
- Совместимые ОС: iOS, Android.
- Время работы:
 - до 3 часов при 80 % громкости;
 - до 2,5 часов при 100 % громкости.
- Время зарядки кейса: до 120 минут.
- Количество циклов зарядки гарнитуры: 3.
- Мощность передатчика: 2,5 мВт.
- Диапазон частот: 2402-2483,5 МГц.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.1.

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 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.

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.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 12 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>



Дополнительная информация

Manufacturer: Dongguan Moyin Acoustic Co., Ltd.
Floor 2, Building H, Reyuan Industrial Park, No.28, Qingtang Road, Youganpu Village, Fenggang Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.

Изготовитель: Дунгуань Мойин Акустик Ко., Лтд.
Эт. 2, зд. Н, промпарк Жэюань, №28, шоссе Цинтан, д. Юганьпу, Фэнган, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.
Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-кт 100 лет Владивостока, 155 к.3 оф.5.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

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

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).
Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.гггг): _____

V.10



aceline