

aceline

Руководство пользователя



TWS гарнитура Aceline LightPods Basic

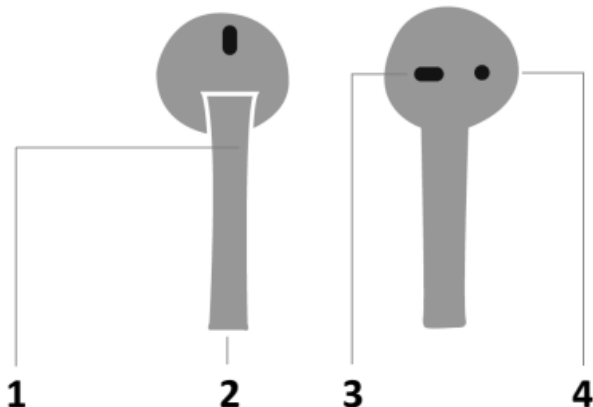
Уважаемый покупатель!

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 — это беспроводное устройство для персонального прослушивания музыки, речи или иных звуковых сигналов, работающее по протоколу Bluetooth.

Схема устройства



1. Сенсорная область.
2. Контакт зарядки.
3. Левый динамик.
4. Правый динамик.

Сопряжение по Bluetooth

1. Откройте крышку зарядного кейса.
2. Активируйте Bluetooth на устройстве-источнике.
3. Из списка доступных к сопряжению устройств выберите "LightPods" и следуйте подсказкам на экране.
4. В случае если не удается найти "LightPods" в списке устройств, нажмите и удерживайте кнопку на задней стороне кейса в течение 8 секунд.
5. Чтобы очистить историю подключений и начать сопряжение с новым устройством, откройте крышку зарядного кейса, нажмите и удерживайте кнопку на задней стороне кейса в течение 8 секунд.

Примечания:

- После успешного сопряжения двух наушников со смартфоном Вы можете убрать один из них в зарядный кейс и пользоваться одним наушником.
- При следующем включении гарнитура автоматически подключится к последнему сопряженному устройству в течение 8 секунд.
- В случае безуспешного подключения по Bluetooth в течение 3 минут устройство автоматически выключится.

Основные функции

1. Включение: откройте крышку зарядного кейса, наушники автоматически установят соединение между собой, после чего основной наушник войдет в режим сопряжения.

Примечание: левый наушник является основным по умолчанию.

2. Выключение: вставьте наушники в зарядный кейс и закройте крышку.
3. Пауза/воспроизведение: коснитесь любого наушника 1 раз.
4. Следующий трек: дважды коснитесь правого наушника.
5. Предыдущий трек: дважды коснитесь левого наушника.
6. Увеличить громкость: трижды коснитесь правого наушника.
7. Уменьшить громкость: трижды коснитесь левого наушника.
8. Включение/выключение голосового помощника Siri/Google: коснитесь любого наушника и удерживайте 3 секунды.

Управление вызовами

1. Принять вызов: коснитесь любого наушника 1 раз.
2. Отклонить вызов: дважды коснитесь любого наушника.
3. Удержать/продолжить вызов: коснитесь любого наушника 1 раз.
4. Закончить вызов: дважды коснитесь любого наушника.

Зарядка кейса

1. Зарядите кейс полностью перед первым использованием.
2. Подключите зарядный кейс к источнику питания, используя кабель, входящий в комплект поставки.
3. Во время зарядки индикатор горит оранжевым светом несколько секунд, затем гаснет. По окончании зарядки загорается зеленым на 10 секунд, после чего гаснет. Время полного цикла заряда — около 1.5 часов.
4. По завершении процесса зарядки отключите устройство от сети.

Зарядка 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 оригинальное зарядное устройство.
3. Зарядка гарнитуры начнется автоматически.
Время полного цикла зарядки — около 60 минут.

Технические характеристики

- Модель: LightPods Basic.
- Параметры питания: 5 В.
- Рабочее напряжение: 3,7 В.
- Версия Bluetooth: 5.0.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.1.
- Частотный диапазон (ВТ): 2408–2483,5 мГц.
- Мощность передатчика: 6 дБм.
- Радиус Bluetooth-сигнала: до 10 м.
- Профили Bluetooth: HSP, HFP, A2DP, AVRCP.
- Частотный диапазон: 20 Гц–20 кГц.
- Чувствительность: 107 ± 3 дБ.
- Емкость батареи гарнитуры: 25 мА·ч.
- Емкость батареи зарядного кейса: 300 мА·ч.
- Время работы в режиме воспроизведения: до 3 часов.
- Время зарядки гарнитуры от кейса: до 1 часа.
- Количество циклов зарядки гарнитуры: до 3 циклов зарядки.
- Время зарядки зарядного кейса: до 1,5 часов.

Возможные проблемы и их решения

Проблема	Причина	Решение проблемы
Рассинхронизация наушников, нестабильная работа	Произошел сбой при подключении наушников к смартфону или между собой. Либо — смартфон имеет версию Android 10 и старше	<p>Попробуйте переподключить ваши наушники к смартфону.</p> <p>Выполните сброс ваших наушников согласно инструкции, предварительно удалив их из списка Bluetooth-устройств вашего смартфона.</p> <p>Если в вашем смартфоне обширный список ранее подключенных Bluetooth-устройств, удалите неиспользуемые.</p> <p>Проверьте версию Android на устройстве. Некоторые смартфоны с 10-й версией Android и старше могут иметь нестабильное соединение с наушниками.</p>
Наушник или наушники не заряжаются	Не снята защитная пленка с контактов наушников, либо есть загрязнение на контактах. Либо — зарядный кабель неправильно подключен к зарядному кейсу.	<p>Проверьте кейс на наличие заряда. Проверьте наушники на наличие защитных наклеек на контактах заряда. Снимите защитную пленку. Зарядите наушники в кейсе.</p> <p>Убедитесь, что зарядное устройство правильно подключено к зарядному кейсу. Протрите контакты для зарядки сухой тканью и попробуйте зарядить аккумулятор еще раз.</p>

Прерывание звука во время работы	Слабый уровень сигнала	<p>Уровень сигнала снижается на улице, поэтому стоит расположить телефон как можно ближе к наушникам.</p> <p>Не перекрывайте источник сигнала посторонними предметами. Не стоит убирать ваш смартфон далеко в сумку.</p> <p>Если вы носите смартфон в кармане, расположите его экраном к себе. С обратной стороны расположены антенны, перекрыв которые вы ослабите уровень сигнала.</p> <p>На ослабление уровня сигнала может влиять использование чехла для вашего смартфона.</p> <p>Одновременная работа Wi-Fi и Bluetooth на телефоне может отразиться на стабильности соединения с наушниками. Отключить Wi-Fi при возможности.</p>
----------------------------------	------------------------	--

Световая индикация зарядного кейса

Статус	Индикация
Открытие крышки	Индикатор горит зеленым светом в течение нескольких секунд при полном заряде батареи
	Индикатор горит оранжевым светом в течение нескольких секунд при низком уровне заряда батареи (до 20 %)
	Индикатор мигает оранжевым светом, когда батарея разряжена (10 %)
Закрытие крышки	Индикатор горит зеленым светом в течение нескольких секунд при полном заряде батареи
	Индикатор горит оранжевым светом в течение нескольких секунд при низком уровне заряда батареи (до 20 %)
	Индикатор гаснет, когда батарея разряжена (10 %)

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. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь 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.

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 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

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

Дополнительная информация

Manufacturer: Dongguan Shinecon Industrial Co., LTD.

No. 9 Shibei Road, Tangli Fenggang Town, Dongguan City,
Guangdong, China

Изготовитель: Дунгуань Шайнкон Индастриал Ко., ЛТД. Шоссе
Шибэй №9, Танли Фэнгань, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.
Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО "СТОТЕХНО".

690039, Приморский край, г. Владивосток, ул. Енисейская, д. 23д,
этаж 16, помещ. 2.

Адрес электронной почты: stotekhnollc@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

EAC  пользователя в целях улучшения качества
нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.ггг): _____ V.13

Для заметок

aceline