

aceline

Руководство пользователя



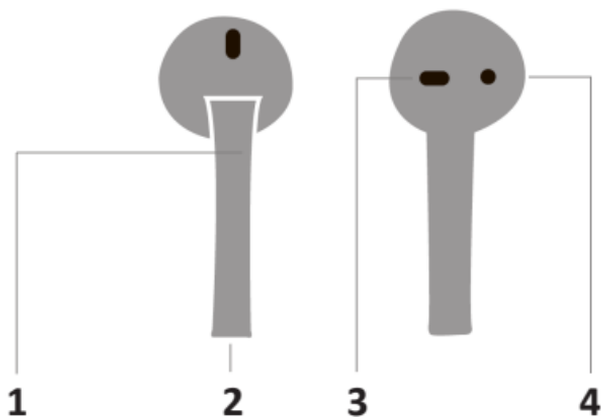
TWS гарнитура Aceline LightPods Basic

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «Aceline».

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. Побойтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

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

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 удастся найти "LightPods" в списке устройств, нажмите и удерживайте кнопку на задней стороне кейса в течение 5 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 5 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 5 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. Удерживать/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, 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.

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 %)

Технические характеристики

- Модель: LightPods Basic.
- Параметры питания: 5 В.
- Рабочее напряжение: 3,7 В.
- Версия Bluetooth: 5.0.
- Радиус Bluetooth-сигнала: до 10 м.
- Профили Bluetooth: HSP, HFP, A2DP, AVRCP.
- Частотный диапазон: 20 Гц - 20 кГц.
- Чувствительность: 109 ± 3 дБ.
- Совместимые ОС: iOS, Android.
- 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.

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. 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: 12 месяцев.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

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

Дополнительная информация

Изготовитель: Дунгуань Шайнкон Индастриал Ко., ЛТД.
Шоссе Шибэй №9, Танли Фэнган, г. Дунгуань, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер / уполномоченное изготовителем лицо в России:
ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект
100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

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.



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