

# aceline

*Руководство пользователя*



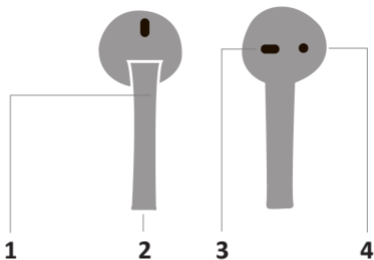
# TWS гарнитура Aceline LightPods Basic

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:  $109 \pm 3$  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): \_\_\_\_\_