

**TWS гарнитура  
Baseus Encok WM01 Plus**

**Руководство по эксплуатации**

## Назначение устройства

Наушники беспроводные (TWS гарнитура) - это устройство для персонального прослушивания музыки, речи или иных звуковых сигналов.

## Меры предосторожности

Ознакомьтесь с мерами предосторожности перед использованием устройства, неправильная эксплуатация может привести к повреждению устройства или травмам пользователя.

- Не помещайте устройство в воду и другие жидкости во избежание короткого замыкания.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей или высоких температур.
- Не подвергайте устройство воздействию низких температур во избежание повреждения платы.
- Устройство предназначено для обслуживания сертифицированным специалистом.
- Не подвергайте устройство механическим повреждениям.
- Не используйте химические моющие средства и абразивы для чистки устройства.
- Не царапайте поверхность острыми предметами, чтобы не повредить корпус.

## Правила и условия эксплуатации

Перед первым использованием отклейте защитную наклейку с наушников и положите их в кейс для зарядки. После полной зарядки кейса достаньте наушники, они включатся автоматически, а индикатор на наушниках начнет быстро мигать. Когда индикатор начнет мигать медленно, Вы можете подключать мобильное устройство к наушникам.

**Включение:** достаньте наушники из кейса или нажмите и удерживайте в течение 3 секунд сенсорную область на обоих наушниках, чтобы войти в режим синхронизации наушников. После успешного сопряжения белый индикатор на одном мигает быстро, а на втором мигает медленно. Наушники готовы к подключению к мобильному устройству.

**Выключение:** положите наушники в кейс, автоматически начнётся зарядка, и наушники выключатся.

## **Режим воспроизведения**

Длительное нажатие на левый или правый наушник (L или R): предыдущая/следующая композиция.

Длительное нажатие на правый наушник (R): воспроизведение/пауза.

Двойное нажатие на левый наушник (L): вызов голосового ассистента (Siri).

## **Режим вызова**

Двойное нажатие на левый или правый наушник (L или R): ответ на вызов / удержание.

Длительное нажатие (L или R): отклонение вызова.

## **Использование одного наушника**

**Включение:** достаньте наушник из кейса, включите оба наушника, они автоматически синхронизируются.

**Выключение:** положите наушник в кейс, автоматически начнётся зарядка, и наушник выключится.

**Воспроизведение/пауза/принятие/отклонение вызова:** дважды коснитесь наушника.

## **Зарядный кейс**

На дисплее зарядного кейса отображается процентное значение заряда кейса.

Когда в кейсе только один наушник, на дисплее отображается оставшееся время работы наушника.

### **Кнопка зарядного кейса**

1. Нажмите кнопку пустого кейса, чтобы увидеть процентное значение заряда кейса.
2. Дважды нажмите кнопку кейса с наушниками, чтобы увидеть процентное значение заряда кейса, один раз нажмите, чтобы увидеть оставшееся время работы левого наушника, еще один раз нажмите, чтобы увидеть оставшееся время работы правого наушника, при следующем нажатии снова будет показано процентное значение заряда кейса.

## Сброс настроек

- Отключите Bluetooth на мобильных устройствах поблизости. Положите наушники в кейс, откройте крышку и достаньте оба наушника. Когда белый индикатор на одном из наушников начнет быстро мигать, а на другом мигать медленно, трижды коснитесь одного из наушников. Мигнет красный индикатор. Сброс настроек прошел успешно. Положите наушники в кейс и снова достаньте. Наушники готовы к подключению.
- Отключите Bluetooth на мобильных устройствах поблизости. Достаньте один наушник, когда белый индикатор начнет быстро мигать, трижды коснитесь наушника. Мигнет красный индикатор. Сброс настроек прошел успешно, положите наушник в кейс. Достаньте второй наушник и повторите действия. После сброса настроек на обоих наушниках положите их в кейс, наушники готовы к подключению.

## Сопряжение наушников

- Перед первым подключением к мобильному устройству убедитесь, что расстояние между наушниками и мобильным устройством не превышает 1 м.
- Откройте кейс, наушники включатся автоматически. Когда индикатор мигнет дважды: один раз быстро и один раз медленно, наушники синхронизируются.
- Откройте меню Bluetooth на мобильном устройстве, подключитесь к Baseus Encok WM01.
- При необходимости введите пароль «0000».
- Если подключение будет сброшено, повторите операцию. При успешном подключении индикатор отключится.
- Для переключения между сопряженными устройствами отключите наушники от предыдущего подключенного устройства.

### Примечания:

- Если наушники не подключаются повторно автоматически, отключите Bluetooth на мобильном устройстве и выполните сброс настроек перед повторным подключением.
- Сильное электромагнитное излучение может влиять на качество подключения наушников, вызывая помехи и отключение.

## Технические характеристики

- Название: TWS гарнитура Baseus Encok WM01 Plus.
- Модель: Baseus Encok WM01 Plus.
- Материал: ABS.
- Версия Bluetooth: 5.0.
- Радиус действия: 10 м.
- Время работы в режиме ожидания: 300 ч.
- Время работы в режиме воспроизведения: 5 ч (при громкости 70%).
- Время работы в режиме воспроизведения с зарядным кейсом: 50 ч.
- Емкость аккумулятора наушников: 40 мА·ч / 0,148 Вт·ч.
- Емкость аккумулятора зарядного кейса: 800 мА·ч / 1,11 Вт·ч.
- Номинальный входной ток наушника: 5 В, 50 мА.
- Номинальный входной ток зарядного кейса: 5 В, 800 мА.
- Номинальный потребляемый ток наушника: 8 мА.
- Номинальный потребляемый ток зарядного кейса: 96 мА.
- Время зарядки: 2 ч.
- Воспроизводимые частоты: 20 Гц – 20 кГц.
- Разъем для зарядки: Type-C.
- Совместимость: все устройства с беспроводным подключением.
- Стандарт беспроводного соединения: IEEE 802.15.1.
- Диапазон частот: 2,402—2,480 ГГц.
- Мощность передатчика: 3 дБм.
- Торговая марка: Baseus.

## Комплектация

- Зарядный кейс x 1 шт.
- Наушники (левый и правый) x 2 шт.
- Амбушюры x 4 шт.
- Зарядный кабель x 1 шт.
- Руководство по эксплуатации x 1 шт.
- Гарантийный талон x 1 шт.
- Сумка для хранения x 1 шт.

## Частые вопросы

### Почему наушники не включаются?

- Перед первым подключением убедитесь, что аккумулятор полностью заряжен. Недостаточный заряд может привести к невозможности включения.

### Почему нет звука?

- Проверьте наличие соединения между наушниками, беспроводным адаптером и мобильным устройством. При необходимости произведите повторное включение. Убедитесь, что уровень звука на вашем мобильном устройстве находится на необходимом уровне.

### Поиск наушников не может быть выполнен / подключение нестабильно / наушники отключаются от мобильного устройства во время воспроизведения / воспроизведение прерывается

- Убедитесь, что расстояние между наушниками и мобильным устройством не превышает радиус действия, и между ними нет препятствий.
- Убедитесь, что наушники заряжены.
- Выключите оба наушника, зажав на 10 секунд сенсорную область на обоих наушниках, нажмите сенсорную область на обоих наушниках на 3 секунды, чтобы включить наушники и завершить сброс настроек наушников перед повторным подключением.
- Во время использования наушников избегайте мест с сильным электромагнитным излучением, которое может приводить к заглушению или отключению наушников.
- Если перечисленные выше советы не помогли, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

### Почему при ответе на звонок с телефона звук идёт через динамик телефона, а не через наушники?

- При ответе на звонок нажатием на сенсорную область наушника звук идёт через наушник. При ответе с телефона звук может идти из динамика и из наушника, в некоторых ОС может потребоваться ручное переключение выхода с динамика на наушник.

## **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.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Шэньян Акустикс (Гуандун) Ко., ЛТД.

Ул. Миньсин № 5, Чжунчжань Ист, Шилун, г. Дунгуан, пров. Гуандун, Китай.

**Manufacturer:** Shengyang Acoustics (Guangdong) Co., LTD.

No.5 Minxing Street, Zhongzhan East, Shilong Town, Dongguang, Guangdong, 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.

Адрес электронной почты: 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 и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 12 месяцев.

Дата изготовления указана на упаковке.

