



MTW300

Руководство пользователя

Использование наушников

Помните, что извлекать оба наушника из зарядного кейса следует одновременно. Левый и правый наушники автоматически входят в режим сопряжения для воспроизведения стереозвука. Если наушники не вошли в режим сопряжения, уложите их обратно в зарядный кейс и извлеките снова.

Если до того наушники были сопряжены с каким-либо устройством, система будет пытаться восстановить сопряжение с ним.

Если в течение 3 минут подключения не происходит, наушники автоматически выключатся с целью экономии энергии.



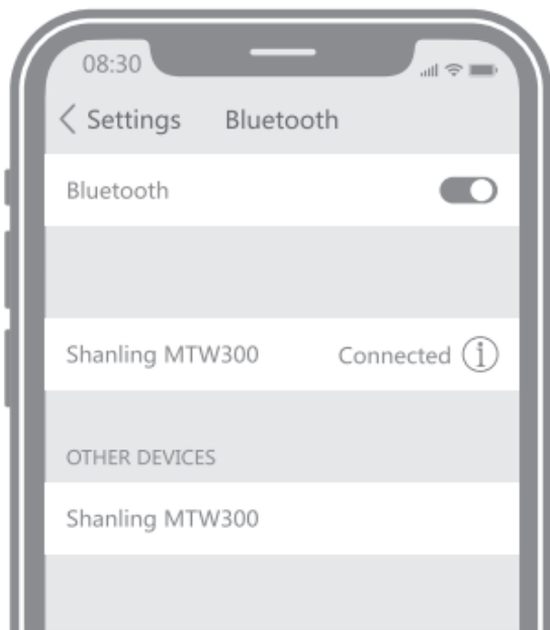
Примечание:

Перед первым использованием не забудьте снять защитную пленку с контактов на обоих наушниках.

Сопряжение с телефоном

Извлеките оба наушника из зарядного кейса. Наушники автоматически войдут в режим сопряжения, светодиодный индикатор начнет мигать.

Откройте на телефоне настройки Bluetooth и выберите «Shanling MTW300» из списка доступных устройств.



Зарядка

Поместите наушники в зарядный кейс. Светодиодный индикатор загорится, и будет светиться в течение 3 секунд, показывая уровень заряда аккумулятора кейса.

Зарядка наушников

Снижение мощности:

Звуковой предупреждающий сигнал

Процесс зарядки:

Редкое мигание светодиодного индикатора.

Полная зарядка:

Светодиодный индикатор загорается и продолжает светиться в течение в течение 1 минуты, затем гаснет.

Подзарядка зарядного кейса

Снижение мощности:

Частое мигание светодиодного индикатора.

Процесс зарядки:

Редкое мигание светодиодного индикатора.

Полная зарядка:

Светодиодный индикатор переходит в режим ровного свечения.



Полный заряд аккумуляторов



Заряд аккумуляторов 66%



Заряд аккумуляторов 33%

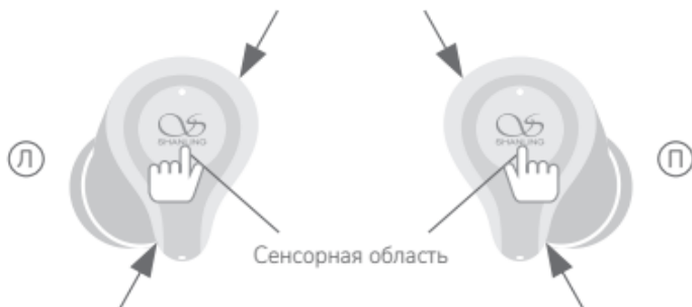


Заряд аккумуляторов на исходе (мигание)

Сенсорное управление

Двойное касание: пауза или возобновление воспроизведения

Двойное касание: ответ на вызов / завершение вызова



Одно касание: уменьшение громкости

Тройное касание: предыдущий трек

Одно касание: увеличение громкости

Тройное касание: следующий трек

Сброс настроек: когда наушники находятся в зарядном кейсе, нажмите на сенсорную область правого наушника и задержите на 5 секунд. Светодиодный индикатор мигнет 5 раз. Это означает, что сброс успешно выполнен. Повторите то же на левом наушнике. При первом извлечении наушников из кейса после сброса настроек держите их ближе друг к другу, чтобы не потерять сопряжения.

Меры предосторожности и уход

- ① Продолжительное прослушивание музыки на громкости выше средней ведет к необратимому повреждению слуха. Ради собственной безопасности старайтесь придерживаться малой или умеренной громкости.
- ② Не пользуйтесь наушниками во время вождения автомобиля, езды на велосипеде, управления механическим оборудованием или выполнения других действий, требующих реакции на окружающие звуки.
- ③ Храните наушники и кейс в месте недоступном для детей.
- ④ Не используйте агрессивные моющие средства или масло для чистки наушников и зарядного кейса.
- ⑤ Не храните и не используйте наушники и зарядный кейс при температуре ниже -15°C или выше 55°C — это может повлиять на срок службы аккумулятора.

Гарантия

1. Гарантийный период составляет 12 месяцев со дня покупки устройства. При подаче заявки на гарантийный ремонт вам нужно будет представить действительный чек или другие доказательства покупки.
2. Отправить изделие на ремонт и обслуживание можно и после окончания гарантийного периода. Но в этом случае вам придется самим оплачивать стоимость работы, запасных частей и доставки.

Ситуации, которые ведут к аннулированию гарантии:

- a. Демонтаж или ремонт изделия лицами, не имеющими на то полномочий.
- b. Приобретение изделия у неавторизованного дистрибьютора или дилера.
- c. Повреждения, вызванные падением, сильными ударами, попаданием внутрь жидкости, песка и т.п.
- d. Повреждение изделия в результате стихийного бедствия.
- e. Повреждения, причиненные сторонней компанией.

Если вы обнаружили проблемы с качеством приобретенного изделия, обратитесь к продавцу или дистрибьютору. Вы также можете обратиться в службу поддержки клиентов Shanling.

В связи с постоянным совершенствованием продукции конструкция и технические характеристики в любое время могут быть изменены без уведомления.