

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНЫЕ ВАРИАНТЫ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ
Не получается найти наушники в списке устройств либо не удается подключиться	<ul style="list-style-type: none"> Убедиться, что устройство включено. Перезагрузить устройство. Удалить наушники из списка устройств на телефоне и подключить заново.
Музыка прерывается/ воспроизведение останавливается	<ul style="list-style-type: none"> Уменьшить расстояние до устройства. Проверить наличие помех от других радиоэлектронных устройств.
Наушники подключены, но музыка не воспроизводится	<ul style="list-style-type: none"> Проверить настройки громкости на телефоне. Проверить, не находится ли устройство в режиме «Без звука».
Наушники не включаются	<ul style="list-style-type: none"> Проверить заряд аккумулятора, подзарядить наушники.
Наушники не реагируют на нажатие кнопок	<ul style="list-style-type: none"> Перезагрузить наушники.

ТРЕБОВАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работа от аккумулятора*	До 18 часов
Особенности	Встроенный микрофон. Возможность использования в качестве гарнитуры телефона. Подключаемый кабель – возможность пользования как обычными проводными наушниками.
Беспроводное соединение:	
Модуль беспроводного соединения	Версия BT 5.0
Дистанция соединения	До 10 м
Звуковые характеристики:	
Громкость	95 дБ
Сопrotивление	32 Ом
Диапазон воспроизводимых частот	18-20 000 Гц
Питание:	
Встроенный аккумулятор	3.7 В / 400 мАч
Вход подзарядки	Micro USB, 5 В / 1 А
Время подзарядки	Около 2 ч
Кабель в комплекте	Micro USB 5 В / 2 А, 100 см
Корпус:	
Вес изделия**	222 г
Материал	Пластик, металл, экокожа

* При воспроизведении на среднем уровне громкости.

** Вес и габариты изделия могут незначительно отличаться.

BY Наушники беспроводные полноразмерные Wind, 400 мАч, BT 5.0, пластик
Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ТРЕЙДМАРК», 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 1, помещ. IV, этаж 1, ком. 6, тел.: +7-985-459-0039, эл. почта: trademrkt@yandex.ru. Импортёр в России: ООО «СКАЙ ИМПОРТ», 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 49, 2-й этаж, помещение I, комната 11, тел.: +7-985-459-01-27, эл. почта: skyimport@ya.ru. Импортёр в РБ: ООО «МПР Ритейл», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Тел.: 8 (017) 396-85-17. Изготовлено в Китае. Дата изготовления и срок службы указаны на упаковке. Изготовитель: Lotus Шаньчжэнь Импорт Экспорт Ко. Лтд., 27С1, Нобл Файнэншл Сентер, № 1006 Фучжун Эрд Роуд, Фучжун Коммьюнити, Леньхуа стрит, Футень дистрикт, Шаньчжэнь, Китай.



НАУШНИКИ БЕСПРОВОДНЫЕ

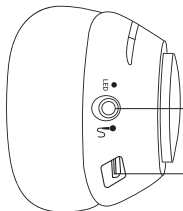
Руководство по эксплуатации

арт. 410-046

Прочитайте и сохраните инструкцию.



СХЕМА УСТРОЙСТВА



Гнездо AUX для аудиокабеля 3,5 мм


Вход Micro USB для подзарядки наушников

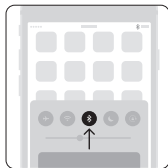
• Короткое нажатие – увеличение громкости
• Длинное нажатие – следующая песня

• Длинное нажатие – включение/выключение
• Короткое нажатие – воспроизведение/пауза
Звонки
• Длинное нажатие – отклонить входящий вызов
• Короткое нажатие – начать/завершить вызов
• Двойное нажатие – звонок на последний номер

• Короткое нажатие – уменьшение громкости
• Длинное нажатие – предыдущая песня

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СМАРТФОНУ

- Зажмите кнопку включения наушников «».
- Включите на телефоне беспроводное соединение Bluetooth, найдите BY Wind в списке и подключите наушники.



Включите режим беспроводного соединения Bluetooth на телефоне (или другом устройстве). Для этого зайдите в «Настройки» – «Bluetooth».



Выполните поиск доступных устройств.

ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

2 режима воспроизведения: Bluetooth, с помощью 3,5 мм аудиокабеля (в комплекте не идет).

В режиме Bluetooth можно принимать звонки.

Аккумуляторная батарея разрядится при проводном подключении наушников через AUX к источнику аудиосигнала.

ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

Зарядка наушников производится с помощью кабеля USB. Для зарядки от сети 220 В используйте сетевое зарядное устройство с выходом USB (в комплекте не идет). Вставьте кабель штекером меньшего размера в гнездо Micro USB наушников, а штекер USB – в соответствующий выход источника питания. В момент зарядки индикатор на наушниках будет гореть красным, а после окончания зарядки погаснет.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Беспроводные наушники – 1 пара
- Кабель питания USB – 1 шт.
- Инструкция – 1 шт.

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Устройство предназначено для бытового применения. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или не предусмотренного настоящей инструкцией использования.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

При хранении и транспортировке оберегайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ
ВНИМАНИЕ!

1. Во избежание поражения электрическим током не вскрывайте устройство и не производите ремонт самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны производить только квалифицированные специалисты сервисного центра.
2. Устройство оснащено литиевым аккумулятором, не разбирайте его и не подвергайте воздействию открытого огня – это может привести к взрыву.
3. Не оставляйте устройство во включенном состоянии после использования. Аккумуляторная батарея разрядится ниже минимального порога заряда и может выйти из строя.
4. Отключая устройство от сети, извлекайте кабель питания из розетки только за вилку или внешнюю пластиковую часть штекера USB.
5. Оберегайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.
6. Не трогайте динамики, это может привести к их повреждению.
7. Указания по уходу: для очистки корпуса используйте чистую мягкую ткань. Не используйте химически активные вещества для очистки устройства.
8. Не роняйте устройство, чтобы не повредить его.