

**ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ
И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ**

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНЫЕ ВАРИАНТЫ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ
Не получается найти колонку в списке устройств либо не удается подключиться	- Убедиться, что устройство включено и находится в режиме BT-соединения (а не в режиме USB-Flash и т. д.). Если нет, перевести устройство в этот режим. - Перезагрузить устройство. - Удалить колонку из списка устройств на телефоне и подключить заново.
Музыка прерывается/воспроизведение останавливается	- Уменьшить расстояние до устройства. - Проверить наличие помех от других радиоэлектронных устройств.
Колонка подключена, но музыка не воспроизводится	- Проверить настройки громкости на телефоне. - Проверить, не находится ли колонка в режиме «Без звука».
Колонка не включается	- Проверить заряд аккумулятора, подзарядить устройство.
Колонка не реагирует на нажатие кнопок	- Перезагрузить колонку.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работа от аккумулятора*	До 6 часов
Разъемы для подключения	Type-C, MicroSD

Беспроводное соединение:

Модуль беспроводного соединения	Версия BT 5.0
Дистанция соединения	До 10 м

Звуковые характеристики:

Громкость	85 дБ
Кол-во динамиков	1
Мощность динамиков	5 Вт
Акустические особенности	Пассивный излучатель низких частот. Акустическая герметизация корпуса.
Диапазон воспроизводимых частот	18-20 000 Гц

Питание:

Встроенный аккумулятор	3.7 В / 1200 мАч
Вход подзарядки	USB-C, 5 В / 1 А
Кабель в комплекте	USB-C, 5 В / 2 А, 1 м

Корпус:

Габариты изделия**	102×92×92 мм
Вес изделия**	346 г
Материал	Пластик
Тип покрытия	Тканевое покрытие

*При воспроизведении на среднем уровне громкости
**Вес и габариты изделия могут незначительно отличаться

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

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

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».

ВУ Колонка беспроводная, 5 Вт, 1200 мАч, BT 5.0, MicroSD

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Импортёр, лицо, уполномоченное на принятие претензий потребителей в России: ООО «КОНСТАНТА ТОРГ», 121552, г. Москва, ул. Оршанская, д. 5, помещ. 137, тел.: 8 800 500-18-42, эл. почта: sonstorg@list.ru, Импортёр в РБ: ООО «МРР Ритейл», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Тел.: 8 (017) 396-85-17. Дата изготовления указана на упаковке. Гарантия: 1 год. Срок службы: 2 года. Изготовитель: Лотус Шэньчжэнь Импорт Экспорт Ко., Лтд. Адрес: 18 АЗ, Хунгань Сэнтер, ул. Фухуа 350, Ганся Комьянганги, район Футень, г. Шэньчжэнь, Китай. Изготовлено в Китае.



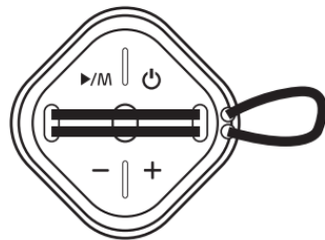
Руководство по эксплуатации

КОЛОНКА БЕСПРОВОДНАЯ

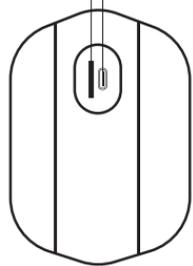
Артикул: 443-086

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией. Сохраните ее.

СХЕМА УСТРОЙСТВА



MicroSD — Type-C



УПРАВЛЕНИЕ

-  — Долгое нажатие — включение/выключение
-  — Короткое нажатие — увеличение громкости
-  — Долгое нажатие — следующая композиция
-  — Короткое нажатие — снижение громкости
-  — Долгое нажатие — предыдущая композиция
-  — Короткое нажатие — воспроизведение/пауза
-  — Долгое нажатие — смена режимов
-  — Двойное нажатие — создание стереопары

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СМАРТФОНУ

1. Включите колонку .
2. Включите на телефоне ВТ, найдите колонку BY 443-086 в списке и подключите колонку.



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

Выполните поиск доступных устройств.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Портативная колонка
- Кабель питания USB-C
- Инструкция

РЕЖИМ «СТЕРЕОПАРА»

Устройство поддерживает функцию «Стереопара». Вы можете соединить между собой две аудиоколонки BY 443-086 для одновременного воспроизведения музыки с них (доступно только в режиме Bluetooth).

Соединение в стереопару:

1. Включите две колонки.
2. Чтобы создать стереопару, дважды нажмите кнопку  на любой из колонок. Вы услышите звуковой сигнал.
3. Стереопара создана, теперь подключите ее к смартфону.
4. Для разрыва стереопары используйте двойное нажатие кнопки .

ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Прослушивание музыки с помощью беспроводного ВТ-соединения.
- Прослушивание музыки с карты MicroSD.

ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

Зарядка колонки производится от входа USB-C через идущий в комплекте кабель Type-C. Для зарядки от сети 220 В вы можете использовать зарядное устройство с входом USB (в комплекте не идет). Вставьте кабель Type-C штекером меньшего размера в гнездо зарядки колонки USB-C, а штекер USB — в источник питания. Загорится красный индикатор. Заряжайте колонку около 5 часов. После окончания зарядки индикатор загорится зеленым.

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

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 USB-штекера.
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.