

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работа от аккумулятора*	До 2 часов
Разъемы для подключения	USB, Micro USB, MicroSD
<b>Беспроводное соединение:</b>	
Модуль беспроводного соединения	Версия BT 5.0
Дистанция соединения	До 10 м
<b>Звуковые характеристики:</b>	
Громкость	85 дБ
Кол-во динамиков	1
Мощность динамика	3 Вт
Акустические особенности	Пассивный излучатель
Особенности	Веревочный подвес
Диапазон воспроизводимых частот	18-20 000 Гц
<b>Питание:</b>	
Встроенный аккумулятор	Li-Ion, 14500, 3.7 В / 500 мАч
Вход подзарядки	Micro USB
Кабель в комплекте	Micro USB
<b>Корпус:</b>	
Габариты изделия**	110x70x38 мм
Вес изделия**	187 г
Материал	Пластик, металл

\*При воспроизведении на среднем уровне громкости

\*\*Вес и габариты изделия могут незначительно отличаться

## 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.

## УТИЛИЗАЦИЯ

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».

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

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

**BY** Колонка беспроводная Acton, 3 Вт, 500 мАч, USB, MicroSD, пластик, синий  
 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. Оранская, д. 5, помещ. 137, тел.: 8 800 500-18-42, эл. почта: constorg@list.ru. Импортёр в РБ: ООО «МПР Рилтейл», Беларусь, г. Минск, ул. Голубжа, 2. Тел.: 8 (017) 396-85-17. Изготовлено в Китае. Срок службы: 2 года. Гарантия: 1 год. Дата изготовления указана на упаковке. Изготовитель: Lotus Шэньчжэнь Импорт Экспорт Ко., Ltd. Адрес: 18 АЗ, Хуантия Сентер, ул. Фулуа 350, Ганся Комьюнити, район Футунь, г. Шэньчжэнь, Китай.



ORIGINAL

Руководство по эксплуатации

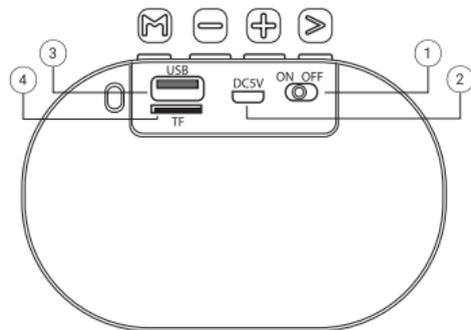
## КОЛОНКА БЕСПРОВОДНАЯ



Артикул: 443-004

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией. Сохраните ее.

## СХЕМА УСТРОЙСТВА



- ① Включение/выключение  
② Гнездо зарядки Micro USB  
③ Гнездо USB  
④ Слот MicroSD

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



Короткое нажатие – переключение режимов  
Долгое нажатие – создание стереопары



Короткое нажатие – уменьшение громкости  
Долгое нажатие – предыдущая композиция



Короткое нажатие – увеличение громкости  
Долгое нажатие – следующая композиция



Воспроизведение/пауза

## СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Колонка – 1 шт.
- Кабель для зарядки Micro USB – 1 шт.
- Инструкция – 1 шт.
- Веревоочный подвес – 1 шт.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СМАРТФОНУ

1. Включите колонку с помощью кнопки (ВКЛ/ВЫКЛ).
2. Включите на телефоне BT, найдите колонку BY 443-004 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.

В случае необходимости для подключения используйте PIN «0000».

## СТЕРЕОПАРА

Устройство поддерживает функцию «Стереопара». Вы можете соединить между собой 2 аудиокolonки для одновременного воспроизведения музыки с них.

Соединение в стереопару:

1. Включите 2 колонки.
2. На любой из колонок нажмите и удерживайте кнопку ( ) до получения звукового сигнала (после нажатия подождите 3 секунды).
3. Стереопара создана! Теперь можно подключить стереопару к смартфону, как описано в пункте «Подключение к смартфону».
4. Для разрыва стереопары на любой из колонок нажмите и удерживайте кнопку ( ) до получения звукового сигнала (после нажатия подождите 3 секунды).

\*Обе колонки не должны быть подключены к другим устройствам в момент создания стереопары.

\*\*После создания стереопары 2 колонки будут отображаться в списке Bluetooth как одно устройство.

## ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Прослушивание аудиофайлов с помощью беспроводного BT-соединения.
- Прослушивание аудиофайлов с карты памяти MicroSD.
- Прослушивание аудиофайлов с карты памяти USB Flash.

## ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

ВНИМАНИЕ! Перед первым использованием необходимо полностью зарядить устройство. В дальнейшем можно заряжать устройство во время использования.

- При низком заряде батареи раздастся звуковое предупреждение.
- Зарядка колонки производится через гнездо зарядки Micro USB 2.
- Для зарядки от сети 220 В используйте зарядное устройство Micro USB: подключите кабель к гнезду зарядки колонки Micro USB 2 и входному гнезду зарядного устройства, затем вставьте зарядное устройство в розетку. Загорится красный индикатор.
- Заряжайте колонку около 2-3 часов. После окончания зарядки красный индикатор погаснет.

## 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. 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