

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Работа от аккумулятора*	До 6 часов
Разъемы для подключения	MicroSD, USB FLASH, AUX
<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	2
Мощность динамиков	2х5 Вт
Акустические особенности	Акустическая герметизация корпуса, пассивный излучатель низких частот
Диапазон воспроизводимых частот	18-20 000 Гц
<b>Питание:</b>	
Встроенный аккумулятор	3.7 В/1500 мАч
Вход подзарядки	Micro USB 5 В
Кабель в комплекте	Micro USB 5 В/2 А, 1 м
<b>Корпус:</b>	
Габариты изделия**	252,5x97,5x103,5 мм
Вес изделия**	820 г
Материал	Пластик

\*При воспроизведении на среднем уровне громкости

\*\*Вес и габариты изделия могут незначительно отличаться

**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, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

**ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА**

При хранении и транспортировке берегите 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 разряжается 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.

**BY Колонка беспроводная Drive, 10 Вт, 1500 мАч, BT 5.0, USB, MicroSD, AUX, подсветка, красный**

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Импортер, 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: constorg@list.ru, Импортер 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: Лотус Шэнъчжэн Импорт Экспорт Ко., Лтд. Адрес: 18 А3, Хуантиан Сентр, ул. Фухуа 350, Ганся Коммюниити, район Футень, г. Шэнъчжэн, Китай.

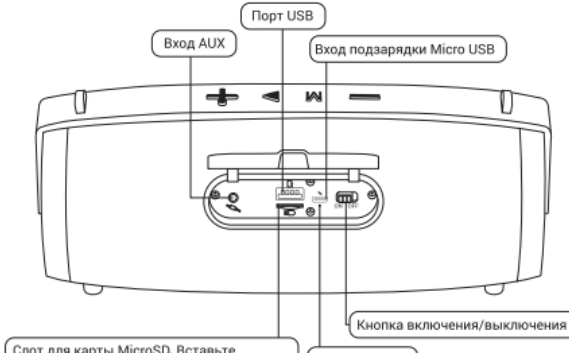


Руководство по эксплуатации

**КОЛОНКА БЕСПРОВОДНАЯ****Артикул: 443-090**

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией. Сохраните ее.

## СХЕМА УСТРОЙСТВА



Слот для карты MicroSD. Вставьте карту MicroSD (не входит в комплект) до упора в слот. Если карта уже вставлена, при включении колонки воспроизведение начнется автоматически. Во время работы колонки не вставляйте/извлекайте карту MicroSD во избежание повреждений.



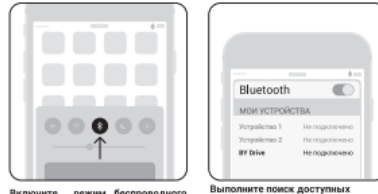
- (-) • Короткое нажатие – уменьшить громкость  
• Долгое нажатие – предыдущая композиция
- (M) • Короткое нажатие – переключение режимов  
• Двойное нажатие – создание стереопары  
• Долгое нажатие – включение/отключение подсветки
- (>) • Воспроизведение/пауза
- (+) • Короткое нажатие – увеличить громкость  
• Долгое нажатие – следующая композиция

## ВОЗМОЖНОСТИ ПРОСЛУШИВАНИЯ

- Прослушивание музыки с помощью беспроводного соединения BT.
- Прослушивание музыки через кабель AUX (кабель в комплект не входит).
- Прослушивание музыки с карты USB FLASH.
- Прослушивание музыки с карты MicroSD.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СМАРТФОНУ

1. Включите колонку
2. Включите на телефоне BT, найдите колонку BY Drive в списке и подключите колонку.



В случае необходимости для подключения используйте PIN «0000».

## РЕЖИМ «СТЕРЕОПАРА»

Устройство поддерживает функцию «Стереопара». Вы можете соединить между собой 2 аудиоколонки BY Drive для одновременного воспроизведения музыки с них (доступно только в режиме Bluetooth).

Соединение в стереопару:

1. Включите 2 колонки.
2. На любой из колонок зажмите кнопку «M» на 3 секунды до получения звукового сигнала.
3. Стереопара создана! Теперь можно подключить стереопару к смартфону стандартным способом.
4. Для разрыва стереопары на любой из колонок зажмите кнопку «M» на 3 секунды до получения звукового сигнала.

\*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.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Портативная колонка
- Кабель питания USB
- Инструкция

## ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

- Зарядка колонки производится от входа Micro USB через кабель USB, входящий в комплект.
- Для зарядки от сети 220 В вы можете использовать зарядное устройство с входом USB (в комплекте не идет).
- Вставьте кабель USB штекером меньшего размера в гнездо зарядки колонки Micro USB, а штекером большего размера – в источник питания. Загорится красный индикатор.
- Заряжайте колонку около 5 часов. После окончания зарядки красный индикатор погаснет.

## СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Устройство предназначено для бытового применения.

Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или не предусмотренного настоящей инструкцией использования.

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

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