

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работа от аккумулятора*	До 6 часов
Разъемы для подключения	AUX, USB, Type-C, MicroSD
Особенности	Герметизация корпуса, пассивный излучатель
<b>Беспроводное соединение:</b>	
Модуль беспроводного соединения	Версия BT 5.2
Дистанция соединения	До 10 м
<b>Звуковые характеристики:</b>	
Громкость	85 дБ
Кол-во динамиков	1
Мощность динамика	5 Вт
Диапазон воспроизводимых частот	18-20 000 Гц
<b>Питание:</b>	
Встроенный аккумулятор	Li-ион, 18650, 3,7 В / 1200 мАч
Вход подзарядки	USB-C
Кабель в комплекте	Type-C
<b>Корпус:</b>	
Габариты изделия**	103x102x49 мм
Вес изделия**	289,5 г
Материал	Пластик, ткань

\*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-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий».

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

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

**ВУ Колонка беспроводная Flick, 5 Вт, 1200 мАч, BT 5.2, USB, MicroSD, AUX, Type-C, Черная**  
 Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электromагнитная 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 ТОРТ», 121552, г. Москва, ул. Оршинская, д. 5, помещ. 157, тел.: 8 800 505-18-42, эл. почта: sales@konstanta.ru, Импортёр в РБ: ООО «ИМПР Ригейн», Беларусь, г. Минск, ул. Голубика, 2, Тел.: 8 (017) 396-85-17. Изготовлено в Китае. Гарантия: 1 год. Срок службы: 2 года. Дата изготовления указана на упаковке. Изготовитель: Лотус Шэньчжэнь Импорт Экспорт Ко., Ltd. Адрес: 18 А3, Хуантин Сентер, ул. Фухуа 350, Гаося Комьюнити, район Футень, г. Шэньчжэнь, Китай.



ORIGINAL

Руководство по эксплуатации

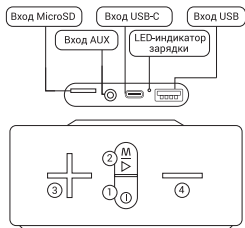
## КОЛОНКА БЕСПРОВОДНАЯ

Артикул: 443-008

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией. Сохраните ее.



## СХЕМА УСТРОЙСТВА



## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

- 1 Долгое нажатие – включение/выключение  
Короткое нажатие – создание стереопары (подождать 3 секунды после нажатия)
- 2 Короткое нажатие – воспроизведение/пауза  
Долгое нажатие – переключение режимов
- 3 Короткое нажатие – увеличить громкость  
Долгое нажатие – следующая песня
- 4 Короткое нажатие – уменьшить громкость  
Долгое нажатие – предыдущая песня

## СТЕРЕОПАРА

Устройство поддерживает функцию «Стереопара». Вы можете соединить между собой 2 аудиокolonки для одновременного воспроизведения музыки с них. Ни одна из колонок **НЕ ДОЛЖНА** быть подключена к смартфону по Bluetooth. Соединение в стереопару:

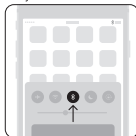
1. Включите 2 колонки.
2. На любой из колонок нажмите и удерживайте кнопку «1» до получения звукового сигнала (после нажатия подождите 3 секунды).
3. Стереопара создана! Теперь можно подключить стереопару к смартфону, как описано в пункте «Подключение к смартфону».

2

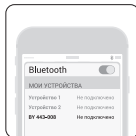
4. Для разрыва стереопары на любой из колонок нажмите и удерживайте кнопку «1» до получения звукового сигнала (после нажатия подождите 3 секунды).  
\*Обе колонки не должны быть подключены к другим устройствам в момент создания стереопары.  
\*\*После создания стереопары 2 колонки будут отображаться в списке Bluetooth как одно устройство.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СМАРТФОНУ

1. Включите колонку, долго удерживая кнопку «1».
2. При необходимости выберите кнопкой «2» режим воспроизведения Bluetooth.
3. Включите на телефоне Bluetooth, найдите колонку BU 443-008 в списке устройств 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».

- Разъем TYPE-C используется для подзарядки аудиокolonки.
- Разъем USB используется для прослушивания музыки с помощью USB-накопителя.

## СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

## ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Прослушивание аудиофайлов с помощью беспроводного соединения Bluetooth
- Прослушивание аудиофайлов через кабель AUX
- Прослушивание аудиофайлов с карты памяти MicroSD
- Прослушивание аудиофайлов с карты памяти USB Flash

3

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Портативная колонка
- Кабель питания Type-C
- Инструкция

## 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 вход подключения зарядного устройства USB-C.
- Зарядать от сети 220 В, использовать зарядное устройство Type-C.
- Вставьте штекер кабеля Type-C в гнездо зарядки колонки USB-C, а зарядное устройство в розетку 220 В. 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 (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, зарядить устройство
Колонка не реагирует на нажатие кнопок	- Выключить и заново включить колонку

4