

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Разъемы для подключения	Входы для микрофона – 2 шт., линейный выход, AUX-вход, MicroSD-вход, USB-вход, вход для зарядки
Особенности	Выдвижная ручка, колесики, динамическая RGB-подсветка
Беспроводное соединение:	
Модуль беспроводного соединения	Версия BT 5.0
Дистанция соединения	До 10 м
Звуковые характеристики:	
Громкость	100 дБ
Кол-во динамиков	2
Мощность динамиков	2x15 Вт
Кол-во твитеров	1
Мощность твитера	10 Вт
Акустические особенности	Фазоинвертор
Диапазон воспроизводимых частот	18-20 000 Гц
Питание:	
Встроенный аккумулятор	Li-ion, 18650, 7,4 В/3600 мAh
Вход подзарядки	DC 9 V/5 A (сетевой адаптер в комплекте)
Кабель в комплекте	AUX (1,2 м)
Время автономной работы*	2 ч
Корпус:	
Габариты изделия**	28x28x61 см
Вес изделия **	8,1 кг
Материал	Пластик, металл

*При воспроизведении на среднем уровне громкости

**Вес и габариты изделия могут незначительно отличаться

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

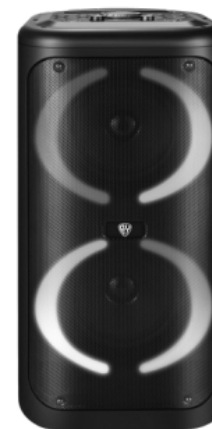
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**ВНИМАНИЕ!**

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.

BY Колонка беспроводная 40 Вт, 7,4 В/3600 мАч, USB, MicroSD, AUX, подсветка, ручка, колесики, СЗУ 916-261 Колонка соответствует требованиям ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016. Изготовитель: Лотус Шэнчжэнь Импорт Экспорт Ко., Лтд. Адрес: 18 А3, Хуантиан Сентр, ул. Фухуа 350, Ганся Коммюнионти, район Футень, г. Шэнчжэнь, Китай. Зарядное устройство (220 В, 50 Гц) соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016. Изготовитель зарядного устройства: Шэнчжэнь ХуэйЛэйЮань Электроникс Ко., Лтд. Адрес: 502A, Азиатский Индустральный Парк 15, ул. Баньтень, район Лонгган, г. Шэнчжэнь, Китай. Импортер, лицо, уполномоченное по 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. Срок службы: 2 года. Гарантийный срок: 12 месяцев. Дата изготовления указана на упаковке.



Руководство по эксплуатации

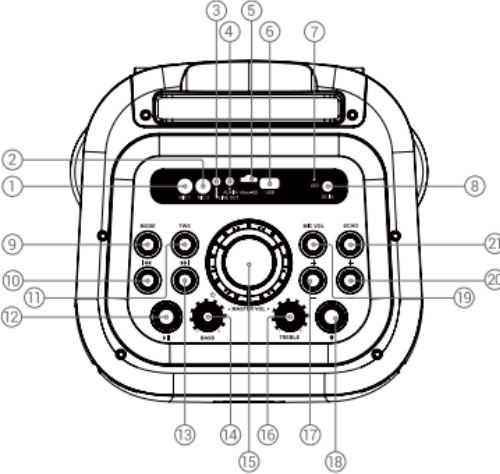
КОЛОНКА БЕСПРОВОДНАЯ**Артикул: 443-083**

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией. Сохраните ее.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Колонка – 1 шт.
Инструкция – 1 шт.
Аудиокабель AUX – 1 шт.
Сетевое зарядное устройство DC 9V/5A – 1 шт.

УПРАВЛЕНИЕ



1. Вход для микрофона 1
2. Вход для микрофона 2
3. Линейный выход
4. Вход AUX
5. Вход для карты памяти MicroSD
6. Вход для карты памяти USB Flash
7. Индикатор работы/зарядки устройства
8. Вход DC 9V для подключения сетевого зарядного устройства
9. Смена режимов воспроизведения (BT, MicroSD, USB Flash)
10. Предыдущая композиция
11. Кнопка создания стереопары
12. Воспроизведение/пауза
13. Следующая композиция
14. Регулировка уровня низких частот (bass)
15. Включение/выключение питания, регулировка уровня громкости
16. Регулировка уровня высоких частот (treble)
- 17-19. Регулировка уровня громкости микрофона
20. Смена режимов подсветки (6 режимов)
21. Регулировка уровня эха микрофона

ВОЗМОЖНОСТИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

- Прослушивание музыки с помощью беспроводного соединения BT.
- Прослушивание музыки через кабель AUX (есть в комплекте).
- Прослушивание музыки с карты памяти MicroSD.
- Прослушивание музыки с карты памяти USB Flash.
- Подключение микрофонов для караоке.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СМАРТФОНУ

1. Включите колонку, повернув колесо регулировки громкости 15.
2. При необходимости выберите кнопкой 9 режим воспроизведения BT.
3. Включите на телефоне BT, найдите колонку BY 443-083 в списке устройств и подключите ее.



В случае необходимости для подключения используйте PIN «0000».

РЕЖИМ «СТЕРЕОПАРЫ»

Устройство поддерживает функцию «Стереопара». Вы можете соединить между собой 2 аудиоколонки 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 кнопку 11 до получения звукового сигнала.
3. Стереопара создана! Теперь можно подключить стереопару к смартфону, как описано разделе «Подключение к смартфону».
4. Для разрыва стереопары на любой из колонок нажмите кнопку 11 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.

ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

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

- При низком заряде батареи раздается звуковое предупреждение.
- Зарядка колонки осуществляется с помощью сетевого зарядного устройства DC 9V/5A (в комплекте) от сети 220 В.

- Вставьте штекер кабеля DC в гнездо зарядки колонки 8, а сетевое зарядное устройство – в розетку 220 В. Загорится красный индикатор.
- Заряжайте колонку около 2-3 часов. После окончания зарядки красный индикатор погаснет.

ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ФУНКЦИЙ

1. Смена режимов: нажмите на кнопку 9 для переключения режима.
2. Регулировка громкости: в любом режиме воспроизведения вращайте колесо регулировки громкости (15) по часовой стрелке для увеличения громкости, против часовой стрелки для уменьшения громкости.
3. Эхо микрофона (только при подключенном микрофоне): регулируйте уровень эха микрофона кнопками 20 (-) и 21 (+).
4. Громкость микрофона (только при подключенном микрофоне): регулируйте уровень громкости микрофона кнопками 17 (-) и 19 (+).
5. Смена режимов подсветки: нажмите на кнопку 18 для смены режима подсветки (6 режимов).

ФУНКЦИИ MP3

1. USB Flash: вставьте карту USB Flash во вход USB (6) для автоматического проигрывания музыки с нее.
2. MicroSD: вставьте карту MicroSD во вход (5) для автоматического проигрывания музыки с нее.

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- 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	- Убедитесь, 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