

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работа от аккумулятора*	До 2 часов
Разъемы для подключения	USB, Micro USB
Особенности	LED-подсветка
<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
Диапазон воспроизведимых 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**	85x82x137 мм
Вес изделия**	218 г
Материал	Пластик

\*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, 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.

## Forza Колонка беспроводная Barrie, 3 Вт, 500 мАч, BT, USB, TWS

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники 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: constorg@list.ru. Импортер в РБ: ООО «МПР Ритейл», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Тел.: 8 (017) 396-85-17. Изготовлено в Китае. Гарантия: 1 год. Срок службы: 1 год. Дата изготовления указана на упаковке. Изготовитель: Потсуз Шаньчжэнь Импорт Экспорт Ко., Лтд. Адрес: 18 А3, Хуандин Сентр, ул. Фухуа 350, Ганси Коммюнионити, район Футень, г. Шаньчжэнь, Китай.



Руководство по эксплуатации

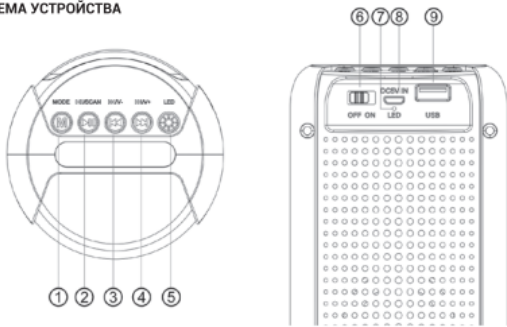
## КОЛОНКА БЕСПРОВОДНАЯ

Арт. 443-002

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией. Сохраните ее.



## СХЕМА УСТРОЙСТВА



## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

- 1) Короткое нажатие – переключение режимов
- Долгое нажатие – создание стереопары
- 2) Короткое нажатие – воспроизведение/пауза
- 3) Короткое нажатие – уменьшить громкость
- Долгое нажатие – предыдущая композиция
- 4) Короткое нажатие – увеличить громкость
- Долгое нажатие – следующая композиция
- 5) Короткое нажатие – переключение режимов подсветки
- Долгое нажатие – выключение подсветки
- 6) Включение/выключение
- 7) Индикатор зарядки LED
- 8) Гнездо зарядки Micro USB
- 9) Гнездо USB

## СТЕРЕОПАРА

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 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 разделе «Подключение к смартфону».

4. Для разрыва стереопары на любой из кнопок 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.

## ПОДСВЕТКА

Смена 6 режимов подсветки – короткое нажатие кнопки 5.  
Отключение подсветки – долгое нажатие кнопки 5.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СМАРТФОНУ

1. Включите колонку с помощью кнопки «6» (ВКЛ/ВЫКЛ).
2. Включите на телефоне BT, найдите колонку FORZA 443-002 в списке и подключите колонку.



В случае необходимости для подключения используйте PIN «0000».

- Разъем Micro USB используется для подзарядки аудиоколонки,
- 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 BT-соединения.
- Прослушивание аудиофайлов с карты памяти USB Flash.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Портативная колонка
- Кабель питания Micro USB
- Инструкция

## 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 производится через гнездо зарядки Micro USB «8».
- Заряжать от сети 220 В, использовать зарядное устройство Micro USB.
- Вставьте штекер кабеля Micro USB в гнездо зарядки колонки «8», 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	<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, зарядить устройство</li> </ul>
Колонка не реагирует на нажатие кнопок	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Перезагрузить колонку</li> </ul>