

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работа от аккумулятора*	До 6 часов
Разъемы для подключения	MicroSD, USB FLASH
Особенности	Пассивный излучатель, акустическая герметизация корпуса
<b>Беспроводное соединение:</b>	
Модуль беспроводного соединения	Версия BT 5.0
Дистанция соединения	До 10 м
<b>Звуковые характеристики:</b>	
Громкость	95 дБ
Кол-во динамиков	1
Мощность динамика	5 Вт
Диапазон воспроизводимых частот	18-20 000 Гц
<b>Питание:</b>	
Встроенный аккумулятор	3,7 В / 1200 мАч
Вход подзарядки	Micro USB 5 В
Кабель в комплекте	Micro USB 5 В / 1 А, 1 м
<b>Корпус:</b>	
Габариты изделия**	92x92x220 мм
Вес изделия**	420 г
Материал	Пластик, силикон

\*При воспроизведении на среднем уровне громкости

\*\*Вес и габариты изделия могут незначительно отличаться

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

## ВНИМАНИЕ!

- Во избежание поражения электрическим током не вскрывайте устройство и не производите ремонт самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны производить только квалифицированные специалисты сервисного центра.
- Устройство оснащено литиевым аккумулятором, не разбирайте его и не подвергайте воздействию открытого огня – это может привести к взрыву.
- Не оставляйте устройство во включенном состоянии после использования. Аккумуляторная батарея разрядится ниже минимального порога заряда и может выйти из строя.
- Отключая устройство от сети, извлекайте кабель питания из розетки только за вилку или внешнюю пластиковую часть штекера USB.
- Оберегайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.
- Не трогайте динамики, это может привести к их повреждению.
- Указания по уходу: для очистки корпуса используйте чистую мягкую ткань. Не используйте химически активные вещества для очистки устройства.
- 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.

## FORZA Колонка беспроводная Вертикаль, 5 Вт, 1200 мАч, пассивный излучатель

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ТРЕЙДМАРК», 119021, г. Москва, ул. Тимур Фрунзе, д. 11, стр. 1, помещ. IV, этаж 1, ком. 6, тел.: +7-985-459-0039, эл. почта: trade@tridmark.ru. Импортёр в России: ООО «СКАЙ ИМПОРТ», 119021, г. Москва, ул. Тимур Фрунзе, д. 11, стр. 49, 2-й этаж, помещ. I, ком. 11, тел.: +7-985-459-01-27, эл. почта: skayimport@ya.ru. Импортёр в РБ: ООО «МПР Рэйтэйл», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Телефон: 8 (017) 396-85-17. Изготовлено в Китае. Дата изготовления указана на упаковке. Срок службы: 1 год. Гарантия: 1 год. Изготовитель: Дунгуань Лэту Электроник Текнолоджи Ко., ЛТД, адрес: Лэту Индустриальный Парк, улица Сяньин, Чанпин, Дунгуань, Китай.



# FORZA

## PLUS

Руководство по эксплуатации

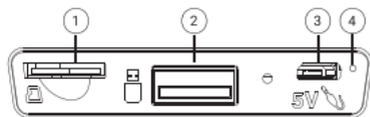
## КОЛОНКА БЕСПРОВОДНАЯ

Арт. 443-061

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией. Сохраните ее.

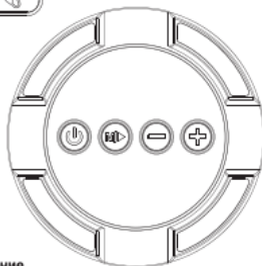


## СХЕМА УСТРОЙСТВА



- 1 Slot для MicroSD
- 2 Разъем USB
- 3 Разъем Micro USB
- 4 Индикатор

- Голубой – устройство работает
- Красный – заряжается
- Индикатор не горит – полный заряд



## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

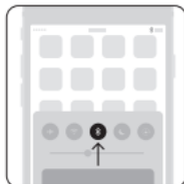
- Долгое нажатие – включение/выключение, двойное нажатие – создание/разрыв стереопары
- Долгое нажатие – переключение режимов, короткое нажатие – воспроизведение/пауза
- Короткое нажатие – уменьшение громкости, долгое нажатие – предыдущая песня
- Короткое нажатие – увеличение громкости, долгое нажатие – следующая песня

## СТЕРЕОПАРА

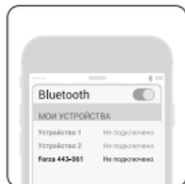
- Для создания стереопары включите сначала одну колонку, затем включите вторую колонку, не подключая их к смартфону.
- Далее на любой из двух колонок дважды нажмите на кнопку .
- После нажатия вы услышите сигнал на обеих колонках – теперь можете подключать вашу стереопару к смартфону по Bluetooth.
- Для разрыва стереопары на любой из колонок дважды нажмите кнопку .

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СМАРТФОНУ

1. Включите колонку с помощью кнопки (ВКЛ/ВЫКЛ).
2. Включите на телефоне BT, найдите колонку Forza 443-061 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».

- Разъем Micro USB используется для подзарядки аудиокolonки.
- Разъем USB используется для прослушивания музыки с помощью USB-накопителя.
- Slot 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.

## 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 музыки с помощью беспроводного BT-соединения.
- Встроенный микрофон для использования колонки в качестве гарнитуры.
- Прослушивание музыки с карты MicroSD.

## 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 комплект не входит).
- 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.

## 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>- 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</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>