

- 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 USB штекера.
- 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.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

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

ТРЕБОВАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

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-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работа от аккумулятора*	До 8 часов работы
Разъемы для подключения	Micro-SD, AUX
Особенности	складной корпус, FM-радио
Беспроводное соединение:	
Модуль беспроводного соединения	Версия BT 5.0
Дистанция соединения	До 10 м
Звуковые характеристики:	
Громкость	95 Дб
Кол-во динамиков	1
Диапазон воспроизводимых частот	18-20 000 Гц
Питание:	
Встроенный аккумулятор	3,7 В/250 мАч
Вход зарядки	Micro-USB, 5 В
Кабель в комплекте	Micro-USB, 5 В / 1 А, 1 м
Корпус:	
Вес изделия**	145 г
Материал	Пластик

* При воспроизведении на среднем уровне громкости.

** Вес и габариты изделия могут незначительно отличаться.

FORZA НАУШНИКИ БЕСПРОВОДНЫЕ НАКЛАДНЫЕ, 250МАЧ, BT: 5.0, ГАРНИТУРА, СКЛАДНЫЕ

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: ИП Стариков А. В., 620142, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Белинского, д. 135, кв. 277. Импортер в РБ: ООО «МПР Ритейл», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Тел.: 8 (017) 396-85-17. Срок службы: 1 год. Дата изготовления указана на упаковке. Производитель: Шэньчжэнь Аппэлсан Электроник Ко., ЛТД, адрес: здание D, Шасань вилдж Индустриальный район №4, Шацзин таун, район Бао'Ань, г. Шэньчжэнь, Китай.



НАУШНИКИ БЕСПРОВОДНЫЕ

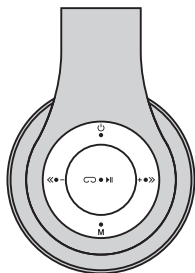
Руководство по эксплуатации

арт. 410-010

Прочитайте и сохраните инструкцию.



СХЕМА УСТРОЙСТВА



Длинное нажатие – включение/выключение



Короткое нажатие – предыдущая песня



Длинное нажатие – уменьшение громкости



Короткое нажатие – следующая песня



Длинное нажатие – увеличение громкости



Короткое нажатие – воспроизведение/пауза

Звонки:

Длинное нажатие – отклонить входящий вызов

Короткое нажатие – начать/завершить вызов

Двойное нажатие – звонок на последний номер



Длинное нажатие – переключение режимов



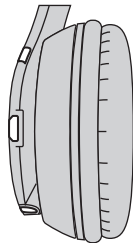
Micro-SD слот для карты памяти



Micro-USB вход для подзарядки наушников

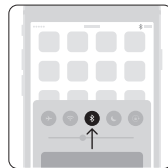


Гнездо AUX для аудиокабеля 3,5 мм

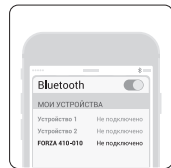


ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СМАРТФОНУ

1. Зажмите кнопку включения наушников .
2. Включите на телефоне беспроводное соединение Bluetooth, найдите FORZA 410-010 в списке и подключите наушники.



Включите Bluetooth режим беспроводного соединения на телефоне (или другом устройстве). Для этого



зайдите в «Настройки» – «Bluetooth». Выполните поиск доступных устройств.

ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- 4 режима воспроизведения: Bluetooth, FM-радио, Micro-SD карта, по 3,5 мм аудиокабелю.
- В режиме Bluetooth можно принимать звонки.
- Аккумулятор наушников не используется при проводном подключении наушников через AUX к источнику аудиосигнала.
- Для воспроизведения с Micro-SD просто вставьте карту в слот наушников.
- Для работы FM-радио в качестве антенны должен быть подключен аудиокабель. Для поиска станций используйте кнопку .

ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

Зарядка наушников производится по USB кабелю. Для зарядки от сети 220В используйте сетевое зарядное устройство с USB выходом (в комплекте не идет). Вставьте USB кабель штекером меньшего размера в Micro-USB гнездо наушников, а USB штекер – в USB выход источника питания. В момент зарядки индикатор на наушниках будет гореть красным, а после окончания зарядки погаснет.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Беспроводные наушники
- USB кабель питания
- Инструкция

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

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 USB штекера.
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.

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.