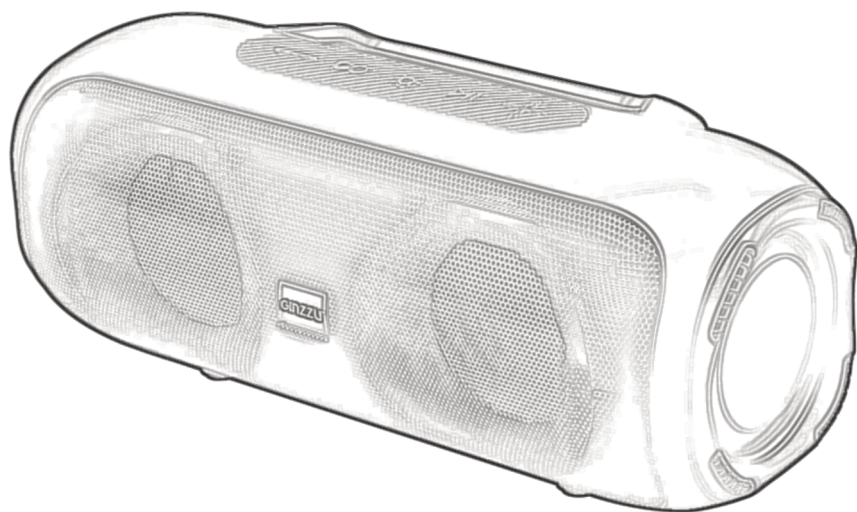


GINZZU™

GM-918B



Беспроводная Портативная Колонка

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

M_620_118

Начало эксплуатации

Благодарим Вас за приобретение портативной беспроводной аудио колонки GINZZU GM-918B. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями портативной колонки и продлить срок ее службы. Портативная Блютус колонка - это беспроводная акустическая система для прослушивания музыки через Блютус-соединение между колонкой и внешним Блютус-устройством, например, смартфоном или другим аудио источником. Она совместима с большинством смартфонов, планшетов и с музыкальными устройствами с Блютус версией 2.1 или выше. Портативная Блютус колонка предназначена для воспроизведения музыки или другого аудио контента через линейный вход AUX 3,5мм. совместно практически с любым источником аудио сигнала (компьютер, ноутбук, смартфон, музыкальный проигрыватель и др.), а также может использоваться для прослушивания музыкальных файлов с USB-Flash карт памяти. Портативная беспроводная колонка GM-918B поддерживает режим TWS, что позволит вам подключить вторую такую же колонку по каналу Блютус и получить в результате двухканальный стереозвук от внешнего Блютус устройства.

Комплект поставки и распаковка

После открытия упаковки убедитесь, что в коробке находятся все элементы в соответствии со списком ниже. Если какие-то элементы отсутствуют, свяжитесь со своим поставщиком:

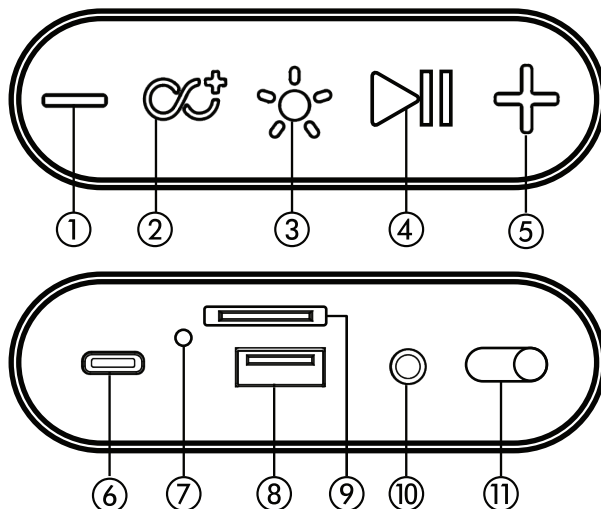
- | | |
|--|------|
| • Портативная блютус колонка | 1 шт |
| • Кабель для зарядки Type C | 1 шт |
| • Краткая инструкция по эксплуатации / гарантийный талон | 1 шт |

ВНИМАНИЕ: Дату производства можно узнать по расшифровке серийного номера на www.ginzzu.com/date

Основные функции и режимы работы:

- Воспроизведение с внешнего Блютус-устройства,
- Воспроизведение с внешнего аудиоустройства через вход AUX,
- Воспроизведение с карт памяти TF и USB-Flash,
- Поддержка режима TWS,
- FM-радио,
- RGB подсветка

Элементы управления



- ① « — »
- «длинное нажатие»- уменьшение громкости во всех режимах;
 - «короткое нажатие» - переход к предыдущему аудио треку в режимах BT/TF/USB/AUX;
 - переход к предыдущей радиостанции в режиме FM;
- ② «↻+»- «короткое нажатие» - переключение режимов работы BT/TF/USB/AUX/FM;
- ③ «☀»- включение/выключение RGB подсветки;
- ④ «▶||» - «PLAY/PAUSE» - Воспроизведение/Пауза
- короткое нажатие:
 1. Воспроизведение / пауза в режимах TF/BT/USB
 2. Отключение звука в режиме AUX (LINE IN)
 3. Авто поиск и запоминание FM станций в режиме FM
 - длинное нажатие: включение/выключениеTWS в режиме BT;
- ⑤ « + »
- «длинное нажатие» - увеличение громкости во всех режимах;
 - «короткое нажатие» - переход к следующему аудио треку в режимах BT/TF/USB/AUX;
 - переход к следующей радиостанции в режиме FM;
- ⑥ «DC 5V» - разъем для зарядки Type-C;
- ⑦ LED индикатор зарядки;
- ⑧ «USB» - разъем для USB-Flash памяти;
- ⑨ «TF» - разъем для микро SD карт памяти;
- ⑩ «AUX» - линейный вход 3,5мм для подключения внешних аудио устройств;
- ⑪ « O » - включение/выключение питания;

Первое включение

Портативная Блютус колонка GINZZU GM-918B работает от встроенного (перезаряжаемого) аккумулятора. Перед первым включением колонки необходимо зарядить аккумулятор.

1. Зарядное устройство не входит в комплект поставки. Для зарядки этого устройства используйте стандартное зарядное устройство на 5V/2-3A.
2. Подключите к порту ⑥ кабель Type C (входит в комплект поставки) и подключите другой его конец к ПК или зарядному устройству с выходом 5V/2A.
3. Время зарядки должно составлять 3-5 часов. Чтобы продлить срок службы аккумулятора, пожалуйста, не заряжайте колонку более 8-ми часов.
4. Устройство не имеет функции power bank, запрещено заряжать другое устройство через это устройство или подключать другое устройство через Type C - кабель.

Включите колонку кнопкой ⑪. Громкость по умолчанию будет на уровне 50% от максимальной громкости. Дождитесь команды голосового меню или звукового сигнала. Это означает, что портативная колонка готова к подключению внешних устройств Блютус. Если перед включением, в соответствующие разъемы были вставлены аудио кабель, карта памяти USB, то при включении колонка автоматически перейдет в режим AUX или MP3 плейер. Нажатие кнопки ② последовательно меняет режимы работы «BT/TF/USB/AUX/FM». Не забывайте выключать портативную колонку кнопкой ⑪, если не будете использовать её продолжительное время.

Прослушивание музыки

1. Воспроизведение музыки с внешнего Блютус устройства.

ВНИМАНИЕ: Рабочее расстояние между BT колонкой и подключаемым внешним Блютус устройством должно быть не более 10 метров.

Включите питание колонки кнопкой ⑪, затем кнопкой ② выберите режим “Блютус”, прозвучит звуковой сигнал. На подключаемом внешнем устройстве включите функцию Блютус и выполните поиск. Когда на дисплее внешнего устройства появится список обнаруженных устройств, выберите «GINZZU-918B». Если внешнее устройство запросит PIN, введите “0000”. В большинстве случаев после разрыва Блютус соединения портативная колонка автоматически повторно подключается к Вашему внешнему устройству. Если автоматическое соединение не произошло, выключите и включите питание колонки. При включении колонка начнет устанавливать Блютус-соединение с последним подключенным устройством. Если функция Блютус устройства включена, Блютус- подключение устанавливается автоматически. Включите воспроизведение музыки на Вашем внешнем Блютус-устройстве. Для паузы и возобновления воспроизведения используйте кнопку ④. Используйте кнопки ① и ⑤ для перехода к предыдущему/следующему файлу и для регулировки громкости. Вы также можете регулировать громкость и переключать файлы с помощью меню или кнопок внешнего устройства.

2. Воспроизведение с внешнего аудиоустройства через вход AUX

Портативную Bluetooth колонку GM-918B можно использовать в качестве обычной проводной акустической системы. Подключите внешнее устройство (MP3 плеер, планшетный ПК, смартфон, ноутбук или мобильный телефон) к интерфейсу AUX (10) с помощью аудио кабеля 3,5мм. (входит в комплект поставки). Включите воспроизведение музыки на внешнем устройстве. Для паузы и возобновления воспроизведения используйте кнопку (4) на панели управления. Для регулировки громкости используйте кнопки (1) и (5) на панели управления. Вы также можете регулировать громкость и переключать файлы с помощью меню или кнопок внешнего устройства.

3. Воспроизведение с карт памяти TF и USB-flash

Включите питание колонки кнопкой (11). Вставьте карту памяти TF в разъем (9) или USB-Flash память в разъем (8). Воспроизведение аудио файлов MP3 начнется автоматически. Формат файловой системы карты памяти TF и USB-Flash должен быть FAT32. Объем памяти не более 32 Гб. Используйте кнопки (1) и (5) для перехода к предыдущему/следующему файлу и для регулировки громкости. Для управления воспроизведением и паузой используйте кнопку (4).

4. FM-радио

Нажимая кнопку (2) выберите режим работы «FM-радио». Для автоматического сканирования FM-станций необходимо в режиме FM нажать кнопку (4). Будет произведено сканирование FM-станций и сохранение их с присвоением порядкового номера каждой найденной станции. В дальнейшем для перехода от одной радиостанции к другой нужно использовать кнопки (1) и (5). Регулировка громкости воспроизведения осуществляется также кнопками (1) и (5).

5. Функция TWS

Портативная Bluetooth колонка GM-918B поддерживает режим TWS - возможность воспроизведения с внешнего Bluetooth - устройства сразу на две портативные Bluetooth колонки. Режим TWS возможен ТОЛЬКО в режиме Bluetooth и при наличии 2-х одинаковых портативных Bluetooth колонок. Одна портативная Bluetooth колонка выступает в качестве левого аудио канала, другая - в качестве правого, позволяя создавать сбалансированный двухканальный стереозвук. Для подключения этой функции расположите две Bluetooth колонки на расстоянии примерно 20 см. друг от друга. Включите кнопкой (11) обе колонки. Нажимая кнопку (2) на панели управления, выберите режим работы «BT». Затем на одной из колонок длительное нажатие кнопки (4) запускает процесс подключения двух колонок, три звуковых сигнала сообщат о подключении. Теперь можно подключить по Bluetooth внешнее устройство. Включите воспроизведение музыки на Вашем внешнем Bluetooth - устройстве. Будут работать обе Bluetooth колонки в режиме стереозвук. Для паузы и возобновления воспроизведения используйте кнопку (4) на панели управления. Используйте кнопки (1) и (5) для перехода к предыдущему/следующему файлу и для регулировки громкости. Выключить режим TWS, можно нажав кнопку (4) на той же колонке. При следующем включении обе колонки будут автоматически подключаться друг к другу в режиме TWS.

ВНИМАНИЕ: Расстояние между двумя колонками не должно превышать 1м.

6. RGB подсветка

При включении колонки сразу включается RGB подсветка. Чтобы ее выключить и обратно включить используйте кнопку ③.

7. Дополнительно

Предупреждение:

- Пожалуйста, храните и используйте этот продукт при нормальной температуре окружающей среды.
- Пожалуйста, не подвергайте этот продукт воздействию дождя или влаги.
- Пожалуйста, не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте этот продукт без разрешения.
- При очистке этого продукта используйте мягкую ткань или, при необходимости, немного воды. Не используйте химические вещества для очистки.
- Чтобы продлить срок службы изделия и защитить слух, не слушайте песни на максимальной громкости в течение длительного времени.
- Продукт со встроенной литиевой батареей, во избежание опасностей, пожалуйста, не выбрасывайте его, а утилизируйте согласно установленным правилам.

Технические характеристики

| | |
|--|--|
| Динамик | 2x3" (7,62 см) 4 Ом |
| Поддержка режима TWS | да |
| LED подсветка | да |
| Диапазон воспроизводимых частот | 150Гц-18МГц |
| Сигнал/шум | >75 дБ |
| Аккумуляторная батарея | Li-Ion. 3.7 В. 3600мАч |
| Адаптер для зарядки аккумулятора | Type C 5В/2-3А * |
| Bluetooth версия | V5.0 |
| Bluetooth профили | A2DP. AVRCP |
| Макс. дальность связи | прибл. 10м в пределах прямой видимости** |
| MP3 плеер | микро SD, USB-Flash |
| Поддерживаемые форматы аудиофайлов | MP3, WAV, WMA Макс. |
| объем внешнего накопителя до | 32 Гб |
| Формат Файловой системы внеш. накопителя | FAT32 |
| Размеры | 295 x 120 x 118 мм*** |
| Вес | 1,32 кг |

*В комплект поставки не входит

**Действительный диапазон может отличаться при наличии таких факторов, как препятствия между устройствами, магнитные поля, статическое электричество, чувствительность приема, характеристики антенны, операционная система, программное приложение и т.д.

***Конструкция и характеристики колонки могут изменяться без предварительного уведомления. Дизайн и технические характеристики колонки могут быть изменены без предупреждения.

ВНИМАНИЕ: Конструкция и характеристики акустической системы и её компонентов могут изменяться без предварительного уведомления и не могут служить основанием для претензий. Дизайн и технические характеристики акустической системы и её компонентов могут быть изменены без предупреждения.

Устранение неисправностей

Если портативная Блютус колонка не работает должным образом, попытайтесь самостоятельно определить проблему в списке типичных неполадок и выполните перечисленные меры по их устранению.

Типичные неполадки и способы их устранения

Не включается

- Проверьте уровень заряда аккумуляторной батареи
- Подключите к внешнему источнику питания для перезагрузки

Не заряжается

- Проверьте кабель Type C и подключение кабеля от адаптера к колонке

Нет звука

- Проверьте уровень громкости звука
- Проверьте наличие MP3 файлов на внешнем носителе
- Проверьте уровень заряда аккумуляторной батареи
- Проверьте Блютус соединение

Самопроизвольные помехи из динамика

- Убедитесь, что мобильные средства связи находятся на расстоянии не менее 50 см от портативной колонки

Невозможно установить соединение с внешними Блютус устройствами

- Убедитесь, что батарея колонки полностью заряжена
- Для регистрации обеспечьте минимальное расстояние между колонкой и Вашим мобильным устройством (не более 1 метра)
- Проверьте, чтобы в меню Вашего Блютус устройства был активирован параметр "Видимый для других Блютус устройств"

Некоторые внешние Блютус устройства после регистрации требуют отдельной операции установки Блютус соединения. Для этого, из списка зарегистрированных устройств в Вашем мобильном устройстве выберите «GM-918B», и произведите операцию "Установка соединения".

Если после разрыва связи, вызванного превышением рабочего расстояния 10 м или отключением Блютус на внешнем мобильном устройстве, автоматического соединения не произошло, выключите и включите питание колонки.

Если выше перечисленные действия не помогают, обратитесь к Вашему поставщику или в сервисный центр

Меры предосторожности и безопасности

Портативная аудиосистема предназначена исключительно для использования в быту и должна быть использована по прямому назначению.

- Не используйте колонку в местах, где правилами не рекомендовано или запрещено использовать мобильные устройства или Bluetooth устройства: во время полета в самолете; в местах наличия возгораемых газов, проведения взрывных работ, на АЗС; возле автоматических две-рей или пожарной тревоги; вблизи электронных приборов, магнитных носителей информации и электронного медицинского оборудования (кардиостимуляторов, слуховых аппаратов и др.).
- Необходимо следить, чтобы прибор не попадал под дождь. Попадание воды внутрь корпуса может привести к выходу устройства из строя. Если это произошло, немедленно обратитесь в сервисный центр для проверки работоспособности.
- Берегите прибор от падений и ударов. Устанавливайте прибор на ровной и устойчивой поверхности. В приборе нет частей, которые должен обслуживать пользователь. Если прибор нуждается в ремонте, обращайтесь исключительно в авторизованные сервисные центры. Список адресов и телефонов Авторизованных сервисных центров можно найти на сайте www.ginzzu.com. Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации и хранению лишает вас гарантийного обслуживания.
- Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильного использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.
- Устройство сохраняет работоспособность и параметры при температуре окружающего воздуха от -10°C до +40°C.

ЧИСТКА И УХОД

Перед тем как чистить устройство, его нужно отключить от розетки. Протирайте поверхности устройства чистой и сухой тканью. При наличии устойчивых пятен можно слегка смочить ткань. Запрещается использовать для очистки прибора спирт, бензин и другие агрессивные вещества, так как это может привести к повреждению пластика или покрытия.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

В упакованном виде устройство может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида и храниться в закрытых помещениях в соответствии с ГОСТ 15150-69 с защитой от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация устройства, потерявшего потребительские свойства, осуществляется в соответствии с действующим законодательством. За более подробной информацией об утилизации обращайтесь к местным властям.

ВНИМАНИЕ: При обнаружении технической неисправности и/или дефекта, настоятельно рекомендуем Вам, для гарантийного ремонта или замены дефектной продукции, незамедлительно обращаться в Авторизованные Сервисные Центры на сайте ginzzu.ru, информировать службу технической поддержки о наступлении гарантийного случая по адресу электронной почты 03@ginzzu.ru

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Самостоятельный ремонт, несанкционированное вскрытие, могут стать причиной отказа Производителя в проведении гарантийного обслуживания

Дата производства:

смотри расшифровку серийного номера устройства на www.ginzzu.com/date



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЕАЭС № RU C-CN.АЖ56.В.01915/22
Орган по сертификации: ООО «Омега-Тест». 105082, РФ, г. Москва,
пер. Балакиревский, д. 19, оф. 601. Соответствует требованиям:
ТР ТС 004 /2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических
средств»; Срок действия: с 10.02.2022 по 09.02.2027

ИМПОРТЕР: ООО "ГИНЗУ"
125502, Россия, г. Москва,
ул. Лавочкина, д. 19, стр. 3

Производитель: Гинзу Компьютер
Продукт. Китай, г. Шеньжень, Инжан,
район Лонган, Кензи, Лонгтъен,
Индустриальная зона АЗ.
Гарантия: 2 года. Срок службы: 3 года.



GINZZU LLC
WWW.GINZZU.RU

Copyright © GINZZU LLC. All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.

Информация о технической поддержке и актуальная версия данного Руководства размещены на сайте www.ginzzu.ru