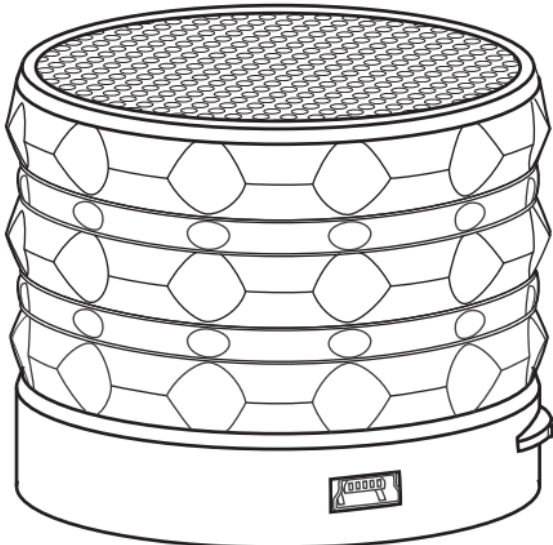


РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Беспроводная Портативная
Bluetooth КОЛОНКА

Начало эксплуатации

Благодарим Вас за приобретение портативной Bluetooth колонки GINZZU GM-880B. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями портативной колонки и продлить срок ее службы.

Портативная Bluetooth колонка GINZZU GM-880B это беспроводная акустическая система для прослушивания музыки через соединение BLUETOOTH между колонкой и Bluetooth-устройством, например смартфоном или другим аудио источником.

Колонка GINZZU GM-880B совместима с большинством смартфонов, планшетов и с другими музыкальными устройствами с версией Bluetooth 2.1 или выше.

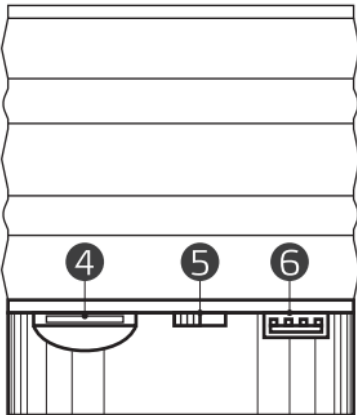
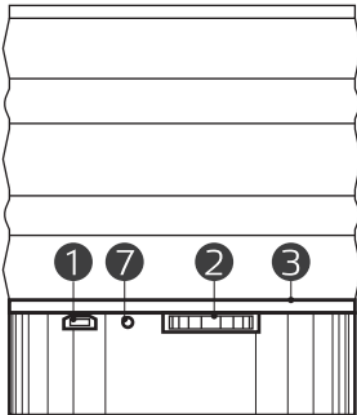
Комплект поставки

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 колонка | 1 шт |
| ● Универсальный кабель USB
3,5мм аудио / мини USB | 1 шт |
| ● Руководство по эксплуатации | 1 шт |
| ● Гарантийный талон | 1 шт |

Основные функции и режимы работы:

- Воспроизведение с внешнего Bluetooth-устройства
- Воспроизведение с внешнего аудио-устройства через вход AUX
- Воспроизведение с карт памяти TF/микро SD и USB-flash
- FM-радио



Элементы управления

- ① Универсальный порт мини-USB - для зарядки аккумулятора и AUX
- ② Универсальный переключатель:
 - «Короткое нажатие» - пауза/возобновления воспроизведения, автопоиск FM-станций в режиме FM,
 - «Длинное нажатие» - переключение режимов работы «BT/FM/AUX/TF/USB»
 - «Короткое нажатие влево» - переход к предыдущему аудио треку или к предыдущей FM-станции, в режиме FM,
 - «Длинное нажатие влево» - уменьшение громкости,
 - «Короткое нажатие вправо» - переход к следующему аудио треку или к следующей FM-станции, в режиме FM,
 - «Длинное нажатие вправо» - увеличение громкости
- ③ Светодиодная подсветка музыкального сопровождения
- ④ Слот для карт памяти TF/микро SD
- ⑤ Включение/выключение питания
- ⑥ Слот для карт памяти USB-flash
- ⑦ LED индикатор зарядки

Первое включение

Портативная Bluetooth колонка GINZZU GM-880B работает от встроенного (перезаряжаемого) аккумулятора. Перед первым включением колонки необходимо зарядить аккумулятор, с помощью универсального кабеля USB, (входит в комплект поставки), подсоедините разъем **①** к адаптеру питания 5V/1.0A (в комплект поставки не входит), LED-индикатор зарядки **⑦** загорится красным светом.

Включите питание колонки переключателем **③**. Если до включения, к колонке было подключено аудиоустройство через порт AUX или были подключена карта памяти микро SD или USB-flash, то, при включении колонка автоматически перейдёт в режим AUX или в режим MP3 плеера.

Прослушивание музыки

1. Воспроизведение музыки с внешнего Bluetooth устройства.

Внимание! Рабочее расстояние между колонкой и подключаемым внешним Bluetooth устройством должно быть не более 10 метров.

На подключаемом внешнем устройстве включите функцию Bluetooth и выполните поиск. Когда на дисплее внешнего устройства появится список обнаруженных устройств, выберите «GM-880». Если внешнее устройство запросит PIN, введите «0000». После завершения процесса подключения внешнего устройства включается светодиодная подсветка.

При включении колонка начнёт устанавливать Bluetooth-соединение с последним подключённым устройством. Если функция Bluetooth устройства включена, Bluetooth-подключение устанавливается автоматически.

Включите воспроизведение музыки на Вашем внешнем Bluetooth-устройстве. Во время воспроизведения включается светодиодная подсветка. Для паузы и возобновления воспроизведения используйте кнопку **②**. Используйте кнопку **②** для перехода к предыдущему/следующему аудиофайлу. Для регулировки громкости используйте кнопку **②**. Вы также можете регулировать громкость и переключать файлы с помощью меню или кнопок внешнего устройства.

2. Воспроизведение музыки с внешнего аудио устройства через AUX

Портативную колонку Bluetooth можно использовать в качестве обычной проводной акустической колонки. Подключите внешнее устрой-

ство (MP3 плеер, планшетный ПК, смартфон, ноутбук или мобильный телефон) к разъему ① с помощью универсального кабеля USB (входит в комплект поставки). Включите воспроизведение музыки на внешнем устройстве. Для управления воспроизведением и для регулировки громкости используйте кнопку ②.

3. Воспроизведение с карты памяти TF/micro-SD и USB-flash

Вставьте USB-flash или micro-SD карту памяти в слот ⑥ или ④ соответственно. Воспроизведение аудио файлов начнётся автоматически. Формат файловой системы USB-flash и micro-SD карты должен быть FAT32. Объем памяти не более 32 Гб. Используйте кнопки ② для перехода к предыдущему/следующему файлу. Для управления воспроизведением и для регулировки громкости используйте кнопку ②.

4. FM-радио

Нажимая кнопку ②, выберите режим работы «FM-радио». Регулировка громкости воспроизведения и переход от одной радиостанции к другой осуществляется кнопкой ②. «Короткое нажатие» ② в режиме FM запускает автопоиск FM-станций. Чтобы улучшить приём радиостанций, подсоедините универсальный USB кабель к разъёму для зарядки ①, как внешнюю антенну.

Технические характеристики

Динамик	1x50 мм, 4 Ом
Выходная мощность	3 Вт
Диапазон воспроизводимых частот	100 Гц – 20 КГц
Сигнал/шум	> 75 дБ
Аккумуляторная батарея	Li-Ion, 3,7 В, 300мАч
Время работы в режиме воспроизведения	До 3 часов*
АдAPTER для зарядки аккумулятора	miniUSB 5В/1,0 А**
Время полной зарядки аккумулятора	2-3 часа
Bluetooth™	V3.0
Bluetooth™ профили:	A2DP, AVRCP
Макс. дальность связи:	прибл.10м в пределах прямой видимости***
Вход	Разъем AUX miniUSB
MP3 плеер	micro SD / USB-flash
Поддерживаемые форматы аудиофайлов	MP3
Диапазон FM-радио	87.5-108.0МГц
Макс. объем внешнего накопителя	до 32 Гб
Формат файловой системы внеш. накопителя:	FAT32
Размеры	58 x 58 x 52 мм****
Вес	106 г

*Время работы может меняться в зависимости от температуры или условий работы

**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.

Устранение неисправностей

Если портативная Bluetooth колонка GINZZU GM-880 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

1. Не включается

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

2. Не заряжается

- Проверьте кабель мини USB и подключение кабеля от адаптера к колонке

3. Нет звука

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

4. Нет воспроизведения с внешнего носителя

- Проверьте формат файловой системы micro SD карты и USB-flash.

- Проверьте micro SD карту и USB-flash на отсутствие вирусов

5. Не слышно собеседника при входящем/исходящем вызове

- Проверьте доступ к микрофону, не закрывайте микрофон рукой при разговоре

- Проверьте уровень громкости
- Убедитесь, что беззвучный режим выключен

6. Самопроизвольные помехи из динамика

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

7. Невозможно установить соединение с внешними Bluetooth 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 Bluetooth устройства был активирован параметр "Видимый для других Bluetooth устройств"
- Некоторые внешние Bluetooth устройства после регистрации требуют отдельной операции установки Bluetooth соединения. Для этого, из списка зарегистрированных устройств в Вашем мобильном устройстве выберите «GM-880», и произведите операцию "Установка соединения".
- Если после разрыва связи, вызванного превышением рабочего расстояния 10 м или отключением Bluetooth™ 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 GM-880B 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 дверей 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 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

Протирайте поверхности колонки 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.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЕАЭС № RU C-СН.АЛ16.В.15852.
Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс» РФ, 121170, г. Москва,
Кутузовский пр., 36 стр. 3 тел. +74954555141. Соответствует
требованиям: ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость
технических средств». Срок действия: с 22.09.2016 по 21.09.2019

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Гинзу Технологии
Лимитед, Китай, Ван Чай, Локард road
160-174, ЮКсю билдинг 803.
Гарантия 1 год. Срок службы 3 года.

ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Гинзу
Компьютер Продукт, Китай,
г.Шеньчжень, Инхан, Лонтьен, район
Лонган, Индустральная зона А3



Ginzzu
Technology Limited
WWW.GINZZU.COM

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

ДАТА	ПРОИЗВОДСТВА			
	1	2	3	4
5	6	7	8	
9	10	11	12	
2017		2018		

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