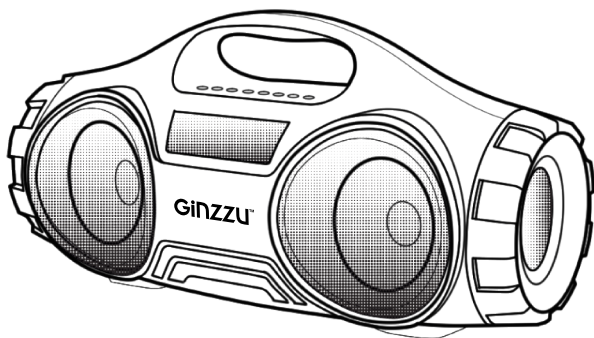


РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Портативная стерео система
с Bluetooth и FM радио

Начало эксплуатации

Благодарим Вас за приобретение портативной стерео системы с Bluetooth и FM радио GINZZU GM-876B. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями акустической системы и продлить срок ее службы.

Акустическая система GINZZU GM-876B это беспроводная стерео система для прослушивания музыки через соединение BLUETOOTH между колонкой и Bluetooth-устройством, для воспроизведения музыки с USB-flash и micro SD карт памяти и прослушивания встроенного FM-радио.

GM-876B совместима с большинством смартфонов, планшетов и с музыкальными устройствами с Bluetooth версией 2.1 или выше.

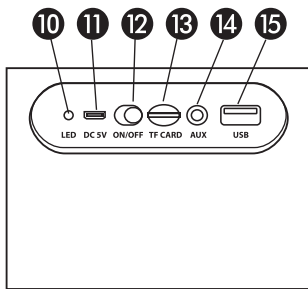
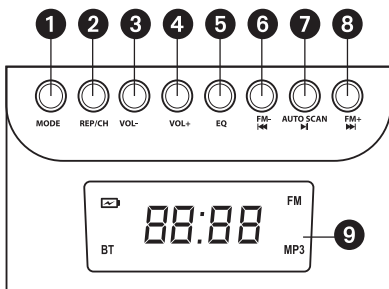
Комплект поставки

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 |
| ● Микро USB кабель | 1 шт |
| ● Руководство пользователя | 1 шт |
| ● Гарантийный талон | 1 шт |

Основные функции и режимы работы:

- Воспроизведение с внешнего Bluetooth-устройства
- Воспроизведение с внешнего аудиоустройства через вход AUX
- Воспроизведение с карты памяти микро SD и USB-flash
- FM-радио
- Приём телефонных вызовов в режиме Handsfree
- Регулировка высоких и низких частот
- Три режима повторного воспроизведения



Элементы управления

① Кнопка: «**MODE**» Кнопка переключения режимов работы «**Bluetooth / USB / TF card / FM Radio / AUX**»

② Кнопка: «**REP/CH**» В режиме воспроизведения музыкальных файлов последовательный выбор режимов повторного воспроизведения (отображается на дисплее):

«ONE» – повтор одного файла

«ALL» – повтор всех файлов

«RANDOM» – воспроизведение в случайном порядке

Внимание!!! Не работает в режиме BT и AUX .

В режиме **FM** при нажатии этой кнопки включается режим ручной подстройки частоты FM с шагом 0,1. Для пошаговой регулировки используются кнопки ⑥ и ⑧. Для того чтобы вернуться в режим переключения сохранённых станций необходимо снова нажать эту кнопку.

③ Кнопка: «**VOL-**» Режим **BLUETOOTH / TF и USB / AUX / FM:**

- короткое нажатие - уменьшение громкости на одну единицу (от 0 до 15)
- длинное нажатие – плавное уменьшение громкости

④ Кнопка: «**VOL+**» Режим **BLUETOOTH / TF и USB / AUX / FM:**

- короткое нажатие - увеличение громкости на одну единицу (от 0 до 15)
- длинное нажатие – плавное увеличение громкости

⑤ Кнопка: «**EQ**» Кнопка переключения регулировки высоких и низких частот. При нажатии показывает уровень высоких частот «**H**». Повторное нажатие позволяет регулировать низкие частоты «**B**». Для пошаговой регулировки используются кнопки ③ и ④. Диапазон регулировки от -7 до +7.

⑥ Кнопка: «**FM-**»

1. Режим BLUETOOTH: - переход в начало аудио трека, два коротких нажатия - предыдущий аудио трек

2. Режим TF и USB:

- короткое нажатие – предыдущий аудио трек
- длинное нажатие – ускоренная перемотка трека

3. Режим AUX: не работает

4. Режим FM:

- короткое нажатие – предыдущая радиостанция

⑦ Кнопка: «**AUTO SCAN ►**»

1. Режим BLUETOOTH:

● короткое нажатие – воспроизведение/пауза/прием или завершение входящего телефонного звонка

- длинное нажатие – повтор последнего набранного номера

2. Режим TF и USB:

- короткое нажатие – воспроизведение/пауза

3. Режим AUX:

- короткое нажатие – отключение звука

4. Режим FM:

- короткое нажатие – воспроизведение/пауза
- длинное нажатие – авто поиск и запоминание FM станций

⑧ Кнопка: «**►►FM+**»

1. Режим BLUETOOTH: - переход к следующему треку

2. Режим TF и USB:

- короткое нажатие – следующий аудио трек
- длинное нажатие – ускоренная перемотка трека

3. Режим AUX: не работает

4. Режим FM:

- короткое нажатие – следующая радиостанция

⑨ LED дисплей

⑩ «**LED**» - индикатор зарядки - когда аккумулятор заряжается, горит красным, по окончании зарядки - гаснет

⑪ «**DC 5V**» - микро USB порт для зарядки аккумулятора

⑫ «**ON/OFF**» - кнопка включения/выключения питания

⑬ «**TF card**» - слот для микро SD карт памяти

⑭ «**AUX**» - линейный вход 3,5мм для подключения внешних устройств

⑮ «**USB**» - USB-порт для USB-flash

Первое включение

Переносная Bluetooth стерео система GINZZU GM-876B работает от встроенного (перезаряжаемого) аккумулятора.

Перед первым включением колонки необходимо зарядить аккумулятор. Универсальный микро USB кабель, который входит в комплект поставки, подсоедините к разъёму ⑪ и к адаптеру питания 5V/1.0A (в комплект поставки не входит) или к USB порту компьютера. Чтобы продлить срок службы батареи, не следует заряжать ее более 8 часов.

Внимание! Если аккумулятор почти полностью разрядится, то на дисплее будет мигать символ уровня зарядки батареи и через некоторое время после этого колонка автоматически выключится. Как только замигает символ уровня зарядки, нужно сразу поставить колонку на зарядку !!!

Включите колонку кнопкой ⑫. На LED-дисплее появится приветствие «HI». Дождитесь команды голосового меню или звукового сигнала. При включённом питании на LED-дисплее начнет быстро мигать значок BLUETOOTH. Это означает, что портативная колонка готова к подключению внешних устройств Bluetooth™. Если перед включением, в соответствующие разъёмы были вставлены карта памяти microSD или USB-flash, то, при включении колонка автоматически перейдёт в режим MP3 плеер. Короткое нажатие кнопки ① меняет режимы работы «**Bluetooth / USB / TF card / FM Radio / AUX**»

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.

Кнопкой ① включите режим работы BLUETOOTH, прозвучит команда голосового меню или звуковой сигнал и на дисплее ⑨ отобразится «BE». На подключаемом внешнем устройстве включите функцию Bluetooth и выполните поиск. Когда на дисплее внешнего устройства появится список обнаруженных устройств, выберите «**GINZZU GM-876B**». Если внешнее устройство запросит PIN, введите "0000". После завершения процесса подключения внешнего устройства прозвучит команда голосового меню или звуковой сигнал и на дисплее ⑨ перестанет мигать значок BLUETOOTH. В большинстве случаев после разрыва Bluetooth-соединения портативная колонка автоматически подключается к последнему подключаемому внешнему устройству. Включите воспроизведение музыки на внешнем Bluetooth-устройстве. Во время воспроизведения портативной колонки на дисплее ⑨ медленно

мигает значок BLUETOOTH. Для паузы и возобновления воспроизведения используйте кнопку ⑦. Используйте кнопки ⑥ и ⑧ для перехода к предыдущему/ следующему файлу и кнопки ③ и ④ для регулировки громкости. 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 Bluetooth колонку можно использовать в качестве обычной проводной акустической колонки. Подключите внешнее устройство (MP3 плеер, планшетный ПК, смартфон, ноутбук или мобильный телефон) к интерфейсу AUX 14 с помощью Аудио кабеля 3,5 мм (не входит в комплект поставки). Выберите режим работы «**AUX**» кнопкой ①, при этом на дисплее ⑨ отобразится «**LINE**». Включите воспроизведение музыки на внешнем устройстве. Управление воспроизведением осуществляется только с внешнего аудиоустройства, на колонке можно только регулировать громкость кнопками ③ и ④ и приостановить воспроизведение кнопкой ⑦, причём воспроизведение на внешнем устройстве продолжится.

3. Воспроизведение с карт памяти микро-SD и USB-flash

Вставьте карту памяти микро-SD в слот ⑬ (на дисплее ⑨ отобразиться TF) или USB-flash в разъем ⑮ (на дисплее ⑨ отобразиться USB). Воспроизведение аудио файлов начнётся автоматически, при этом на дисплее ⑨ будет отображаться сначала номер файла а затем время от начала воспроизведения. Формат файловой системы карт памяти микро-SD или USB-flash должен быть FAT32. Объем памяти не более 32 Гб. Для паузы и возобновления воспроизведения используйте кнопку ⑦. Используйте кнопки ⑥ и ⑧ для перехода к предыдущему/ следующему файлу и кнопки ③ и ④ для регулировки громкости. При воспроизведении с карт памяти микро-SD и USB-flash в режиме воспроизведения музыкальных файлов доступен выбор режимов повторного воспроизведения (кнопка ②). Доступно 3 режима: **ONE** – повтор одного файла, **ALL** – повтор всех файлов и **RANDOM** – воспроизведение в случайном порядке.

Внимание! Запрещается извлекать карту памяти или USB-flash в режиме воспроизведения. Перед этим необходимо переключить колонку в другой режим кнопкой ①. В противном случае возможно повреждение карты памяти или сохранённых на ней файлов.

4. FM-радио

Нажимая кнопку ① выберите режим работы «**FM-радио**». На дисплее отобразится частота воспроизводимой радиостанции FM и постоянно горит символ «**FM**». Регулировка громкости воспроизведения осуществляется кнопками ③ и ④, а переход от одной радиостанции к другой осуществляется кнопками ⑥ и ⑧. Длительное нажатие кнопки ⑦ запускает автоматическое сканирование и запоминание FM-каналов. Короткое нажатие кнопки ⑦ выключает звук. В режиме FM при нажатии кнопки ② включается режим ручной подстройки частоты FM с шагом 0,1. Для пошаговой регулировки используются кнопки ⑥ и ⑧. Для того чтобы вернуться в режим переключения сохранённых ранее станций необходимо снова нажать кнопку ②.

Внимание! Для лучшего приема радиостанций вероятно Вам может помочь включение в разъем ⑪ USB кабеля или в разъем ⑭ аудиокабеля, которые могут быть использованы в качестве внешней антенны.

5. Прием телефонных вызовов

Портативная колонка GINZZU GM-876B позволяет осуществлять приём телефонных вызовов и разговаривать с использованием встроенного динамика и микрофона в режиме Handsfree.

При поступлении входящего вызова воспроизведение музыки будет приостановлено, и Вы услышите гудки телефона и на дисплее ⑨ отобразиться «**CALL**». Для ответа коротко нажмите кнопку ⑦. Для завершения вызова нажмите кнопку ⑦. При этом воспроизведение музыкального файла будет возобновлено. Если Вы не хотите отвечать на звонок, то держите нажатой кнопку ⑦ до тех пор пока не произойдёт сброс соединения или можете нажать сброс на своём мобильном устройстве. Нажмите и удерживайте кнопку ⑦ в режиме Bluetooth и вы запустите режим набора последнего набранного с Вашего мобильного устройства номера.

Приём звонка является функцией Bluetooth и не возможен при работе колонки в других режимах. Используйте Bluetooth-устройство на расстоянии не менее 50 см от колонки. Если колонка и Bluetooth устройство расположены слишком близко, могут возникнуть шумы.

6. Регулировка высоких и низких частот

Переносная Bluetooth стерео система GINZZU GM-876B обладает функцией регулировки высоких и низких частот при помощи кнопки ⑤ : короткое нажатие – переключение в режим регулировки **ВЧ** Кнопками ③

и ④, повторное нажатие – НЧ. Диапазон изменения параметров ВЧ и НЧ от -7 до +7 .

Технические характеристики

LED дисплей	92x26мм
Выходная мощность	2x8 Вт
Динамик	2x101,6 мм, 4 Ом
Сабвуфер	пассивный
Диапазон воспроизводимых частот	90 Гц – 18 КГц
Сигнал/шум	> 65 дБ
Аккумуляторная батарея	Li-Ion, 3,7 В, 1800мАч
Время работы в режиме воспроизведения	До 8 часов*
Адаптер для зарядки аккумулятора	microUSB 5В/1,0 А**
Время полной зарядки аккумулятора	3-4 часа
Bluetooth™	V4.2
Bluetooth™ профили:	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Макс. дальность связи:	прибл.10м в пределах прямой видимости***
Микрофон	всенаправленный
Вход	Разъем AUX ø 3,5мм
MP3 плеер	TF-card (micro SD) , USB-flash
Функция эквалайзер	регулировка ВЧ и НЧ
Режимы воспроизведения	
ONE	повтор одного файла
ALL	повтор всех файлов
RANDOM	воспроизведение в случайном порядке
Поддерживаемые форматы аудиофайлов	MP3, WAV, WMA, FLAC, APE
Диапазон FM-радио	87.5-108.0МГц
Макс. объем внешнего накопителя	до 32 Гб
Формат файловой системы внеш. накопителя:	FAT32
Размеры	390*160*191мм****
Вес	1780 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 Bluetooth колонка GINZZU GM-876B не работает должным образом, попробуйте 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 зарядки

2. Не заряжается

- Проверьте кабель микро 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 SD карты или USB-flash
- Проверьте SD/USB карту на отсутствие вирусов

5. Самопроизвольные помехи из динамика

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

6. 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 «GINZZU GM-876», 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-876B** 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 попал 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

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 EAЭС № RU C-CN.A116.B.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 Технолоджи
Лимитед, Китай, Ван Чай, Локард роад
160-174, ЮКсю билдинг 803.
Гарантия 1 год. Срок службы 3 года.

ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Гинзу
Компьютер Продукт, Китай,
г.Шеньжень, Инжан, Лонгтвен, район
Лонган, Индустриальная зона АЗ

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	
	2018		2019	



Ginzzu
Technology Limited
WWW.GINZZU.COM

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.