

Саундбар Акустическая система 2.1

со встроенным сабвуфером ПОЛНОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

M_640_016_W

Общая информация

Благодарим Вас за приобретение акустической системы 2.1 саундбар GM-502 компании GINZZU™. Пожалуйста, внимательно изучите данную инструкцию перед использованием устройства. С помощью этой акустической системы Вы можете наслаждаться динамичным звуком с видео, воспроизводимым на Вашем домашнем телевизоре. Настоящее руководство носит справочный характер. Фактический вид приобретенного Вами устройства (в том числе цвет, размер и технические характеристики) может отличаться от приведенного в данном

руководстве. Все заявления, информация и рекомендации, приведенные в настоящем руководстве, не подразумевают никаких гарантий, явных или неявных. Наша компания оставляет за собой право изменять содержание данного руководства без предварительного уведомления.

Данное устройство предназначено только для личного (семейного) использования в бытовых условиях. Полное руководство, отражающее последние изменения в дизайне и технических характеристиках можно найти на сайте компании www.ginzzu.ru

Комплект поставки и распаковка

1. Распакуйте саундбар и удалите защитный материал.

x2

х2

х2

х2

Монтажный комплект

2. Не подключайте устройство к электросети до проверки сетевого напряжения и до выполнения всех других подключений.

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

• Саундбар	1шт
• Пульт дистанционного управления	1шт
• Адаптер питания GA-3207B	1шт
• Аудиокабель Line in - RCA	1шт
• Монтажный комплект для крепления саундбара на стену	1шт
• Руководство пользователя / гарантийный талон	1шт

Сетевой адаптер GA-3207B

*Батарейки к пульту дистанционного управления не обязательно поставляются в комплекте и в этом случае приобретаются отдельно.



Саундбар (GM-502)

Аудиокабель Пульт ДУ

LINE IN-RCA

Руковолство

пользователя/

Гарантийный талон

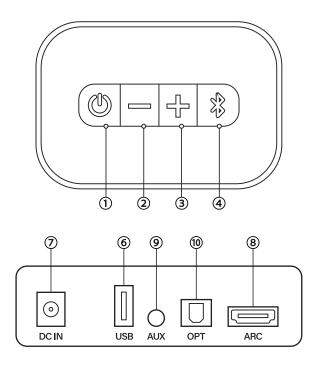
ВНИМАНИЕ: Вынимайте батарейки из пульта, если не собираетесь его использовать в течении больше чем одна неделя

ВНИМАНИЕ: При воздействии минусовых температур при перевозке устройства не рекомендуется в помещении сразу включать устройство в сеть. Рекомендуем использовать устройство только при условии нахождения его при комнатной температуре не меньше чем 3 часа.

Основные функции и режимы работы:

- Воспроизведение аудио с внешнего Блютус устройства.
- Воспроизведение аудио с внешнего аудио устройства в режиме LINE-IN
- Воспроизведение аудио с внешнего аудио устройства в режиме HDMI
- Воспроизведение аудио с внешнего аудио устройства в режиме OPTICAL
- Воспроизведение аудио с карт памяти USB-flash

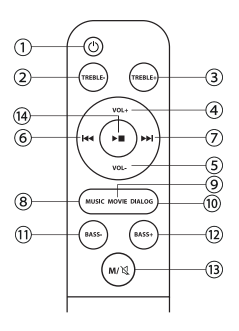
Элементы управления



(1) «Ф» – включение саундбара. После включения короткое нажатие - изменение режимов работы. Длительное нажатие (3с.) - выключение саундбара

- (2) «VOL-» уменьшение громкости
- ③ «VOL +» увеличение громкости
- ④ « 🗱 включение Блютус / соединение по Блютус
- 6 «USB» разъем для USB-flash
- ⑦ «DC IN» разъем для подключения адаптера питания GA-3207B
- (8) «HDMI IN» вход HDMI (ARC)
- (9) «LINE IN» вход LINE IN DC-jack 3,5мм
- 10 «OPTICAL IN» вход OPTICAL

ПДУ - пульт дистанционного управления



- ① « 🕐 » Включение/выключение саундбара (режим STANDBY)
- 2 « TREBLE » Уменьшение высоких частот
- ③ « TREBLE + » Увеличение высоких частот
- ④ « VOL + » Увеличение громкости
- (5) « VOL » Уменьшение громкости
- ⑥ « І◀◀ » Переход на предыдущую песню в режиме Блютус, USB
- 🗇 « 🛏 » Переход на следующую песню в режиме Блютус, USB

- ⑧ « MUSIC » Режим эквалайзера MUSIC / МУЗЫКА
- 9 « MOVIE » Режим эквалайзера MOVIE / КИНО
- 🔟 « DIALOG » Режим эквалайзера DIALOG / РЕЧЬ
- (1) « BASS » Уменьшение низких частот
- (12) « BASS + » Увеличение низких частот

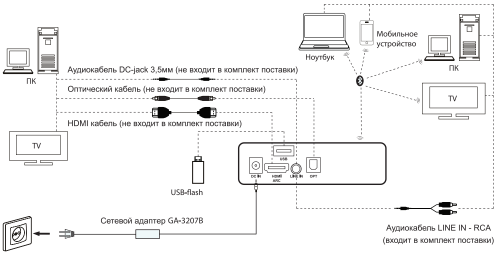
(13) «М/Ҳ » – Длительное нажатие - вкл/выкл. звука (MUTE). Короткое нажатие - выбор источника звука

(14) « **►** » – Воспроизведение / пауза

Примечание: ПДУ работает в радиусе 6 метров.

<u>Примечание:</u> Саундбар снова перейдет в режим ожидания, если в течение 15 мин. не будет ни каких действий.

Подключение и функционирование саундбара



Розетки

Саундбар можно подключить практически к любым источникам аудиосигнала: TV, ПК, ноутбуку, смартфону и т. п.

1. Подключите саундбар к ПК, TV, или другим аудио устройствам согласно приведенной выше схеме.

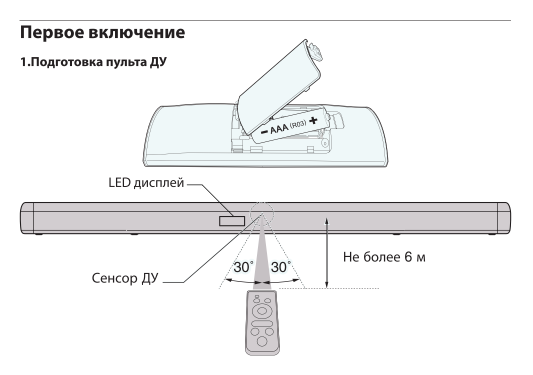
- 2. Подключите адаптер питания GA-3207В к разъему DC IN саундбара 🕖.
- 3. Подключите адаптер питания к сети. Для включения саундбара нажмите кнопку 1 на панели управления или кнопку 1 на ПДУ.
- 4. Чтобы выключить саундбар, нажмите (3 сек.) кнопку 🛈 повторно.

5. Нажмите кнопку 1 на саундбаре или кнопку 3 на ПДУ и выберите нужный источник сигнала или режим работы.

- 6. Подстройте уровень громкости системы кнопками ④ и ⑤ на ПДУ или ②, ③ на саундбаре.
- 7. Выберите желаемый режим эквалайзера, нажимая на кнопки (8), (9), (1) на ПДУ.
- 8. После окончания использования системы не забудьте выключить устройство кнопкой 🛈 на

ПДУ, а также вынуть сетевой адаптер из розетки.

9. Все операции по подключению и отключению кабелей и шнуров АС можно производитьтолько при полностью обесточенном саундбаре. Полностью выключайте питание системы и вынимайте вилку из розетки, если система долгое время не используется.



1. Перед использованием пульта ДУ вставьте батарейки.

2. Вставьте адаптер питания GA-3207В в розетку и в гнездо 📿 саундбара. В это время включается индикатор питания аппарата.

3. Включите саундбар нажав кнопку 1 на панели управления или кнопку 1 на пульте дистанционного управления.

2. Подключение саундбара и прослушивание аудио с внешнего Блютус устройства.

ВНИМАНИЕ: Рабочее расстояние между АС и подключаемым внешним блютус устройством должно быть не более 10 метров.

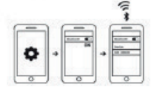
1. Нажмите кнопку ① на саундбаре, чтобы выбрать режим Блютус.

2. Нажмите кнопку ${}^{\textcircled{4}}$ сопряжения на боковой панели устройства. «ВТ» будет мигать на LED дисплее.

3. Включите функцию Блютус на Ваших устройствах, и устройство начнет поиск звуковой панели.

4. Выберите «GM-502» из списка найденных устройств.





5. При появлении запроса введите пароль «0000» и нажмите ОК.

6. Воспроизведение управляется Вашим Блютус устройством и кнопками (6), (14), (7) на пульте дистанционного управления. Если на мобильный телефон, который является источником музыки, поступает вызов, музыка будет остановлена на время вызова. После завершения вызова устройства снова подключаются друг к другу, и воспроизведение продолжается.

7. Нажмите и удерживайте кнопку Блютус в течение 3 секунд, чтобы отключить соединение Блютус.

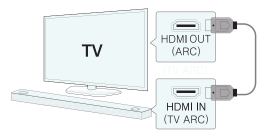
3. Воспроизведение аудио с внешнего аудио устройства в режиме «LINE-IN»

1. Убедитесь, что саундбар подключен к внешнему аудиоустройству с помощью аудиокабеля Line in - RCA (входит в комплект поставки).

2. Нажмая кнопку (13) на пульте дистанционного управления, выберите режим «LINE IN». Вы также можете выбрать режим «LINE IN» нажимая кратко кнопку (1) на панели саундбара.

<u>Примечание:</u> Воспроизведение управляется кнопками ②, ③ на саундбаре, кнопками ⑥, ⑭, ⑦ на пульте дистанционного управления и внешним аудиоустройством.

4. Воспроизведение аудио с внешнего аудио устройства в режиме «HDMI»



1. Убедитесь, что саундбар подключен к телевизору или другому аудиоустройству с помощью кабеля HDMI (не входит в комплект поставки, приобретается отдельно).

2. Нажмите кнопку 3 на пульте дистанционного управления чтобы выбрать режим «HDMI». Вы также

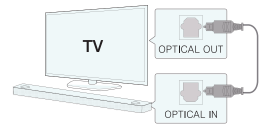
можете выбрать режим «HDMI» нажимая кратко кнопку ① на панели саундбара.

3. Выберите в Вашем меню настроек ТВ «внешний динамик (HDMI ARC)».

<u>Примечание:</u> Управление воспроизведением аудио синхронизируется с телевизором и управляется либо с ПДУ ТВ либо с ПДУ саундбара кнопками (6), (4), (7).

ВНИМАНИЕ: Подключение HDMI недоступно если Ваш ТВ не поддерживает HDMI ARC

5. Воспроизведение аудио с внешнего аудиоустройства в режиме «OPTICAL»



1. Убедитесь, что саундбар подключен к телевизору или другому аудиоустройству оптическим кабелем (не входит в комплект поставки, приобретается отдельно).

2. Нажмите кнопку (14) на пульте дистанционного управления, чтобы перейти в режим «OPTICAL». Вы также можете выбрать режим «OPTICAL» нажимая кратко кнопку (1) на панели саундбара.

<u>Примечание:</u> Воспроизведение управляется внешним устройством и кнопками (6), (4), (7) на пульте дистанционного управления.

ВНИМАНИЕ: Подключение OPTICAL недоступно если Ваш ТВ не имеет оптического входа

6. Воспроизведение аудио с карт памяти USB-flash

Нажмите кнопку (1), чтобы включить саундбар, вставьте USB-flash в гнездо (6) для USB, и саундбар будет воспроизводить музыку на USB. Управление воспроизведением производится кнопками (6), (14), (7) на пульте дистанционного управления саундбара.

ВНИМАНИЕ: Запрещается извлекать USB-flash в режиме воспроизведения. Перед этим необходимо переключить саундбар в другой режим кнопкой ① (на ПДУ это кнопка ⁽¹³⁾). В противном случае возможно повреждение карты памяти или сохранённых на ней файлов.

7. Регулировка громкости и режимов эквалайзера

1. После включения саундбара в любом режиме воспроизведения Вы можете регулировать громкость кнопками (2) и (3) на саундбаре и кнопками (4) и (5) на ПДУ. Когда громкость увеличится до максимума или уменьшится до минимума загорится индикатор.

2. После включения саундбара в любом режиме воспроизведения выберите режим эквалайзера MUSIC, MOVIE или DIALOG (кнопками ⑧, ⑨, ⑩).

<u>Примечание:</u> В режиме MOVIE нельзя регулировать высокие и низкие частоты. В режимах MUSIC и DIALOG - регулировка высоких и низких частот на 6 ступеней в плюс и 6 ступеней в минус. 3. Пользователь может настроить каждый режим эквалайзера под собственные предпочтения.

8. Выключение саундбара

Когда саундбар включен, нажмите и удерживайте кнопку (1) на саундбаре или кнопку (1) на пульте дистанционного управления, чтобы выключить питание. Выньте адаптер питания GA-3207В из розетки.

Технические характеристики

Модель Выходная мощность Сабвуфер Аудиовходы Блютус версия LED дисплей Пульт ДУ Частотный диапазон Сигнал / шум Эквалайзер Напряжение питания Сетевой адаптер GA-3207В Размеры Вес

GM-502 60 Вт (2 x 15 Вт + 30 Вт) встроенный (30 Вт) Блютус, HDMI(ARC), OPTICAL, LINE IN (3,5мм), USB card 5.0 есть 50 Гц-15 кГц >70 дБ MUSIC, MOVIE, DIALOG 220B - 240B / 50Гц DC 20 B / 2,0 A 940 * 95 * 70 мм 2.0 Кг

ВНИМАНИЕ: Конструкция и характеристики саундбара и его 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 саундбар 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 подключение к сети
- Включите выключатель

2. Нет звука

- Регулятор громкости выкрутить из минимума
- Подключите правильно источник сигнала
- Проверьте блютус соединение
- Выключите режим без звука (MUTE)

3. Нет воспроизведения с внешнего носителя

• Проверьте формат файловой системы USB-flash

4. Искажение звука

• Уменьшить величину входного сигнала регулятором громкости АС или на источнике сигнала

5. Не работает пульт ДУ

• Замените батарейки на новые

6. Невозможно установить соединение с внешними Блютус устройствами

• Для регистрации обеспечьте минимальное расстояние между саундбаром 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 название Вашей АС, 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 саундбара.

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

 Другое мобильное устройство подключилось перед использованием, и мобильное устройство не ушло, а его Блютус не выключен. При подключении Блютус этого устройства автоматически найдет устройство Блютус и подключится. Сначала отключите Блютус на подключенных устройствах Блютус, затем можно найти следующее устройство Блютус и, как правило, подключить к нему.

7. Громкость воспроизведения по Блютус невелика

• Между мобильными устройствами и устройством Блютус существует препятствие. Удалить препятствия.

Если вышеперечисленные действия не помогают, обратитесь к Вашему поставщику или в сервисный центр.

Меры предосторожности и безопасности

Устройство предназначено исключительно для использования в быту и должно быть ИСПОЛьзовано по прямому назначению.

• Перед включением проверьте соответствие типа розетки, напряжения в ней; надежность и правильность всех электрических соединений; надежность заземления.

• Установите и подключите саундбар в соответствии с прилагаемым руководством пользователя.

• Перед обслуживанием (чисткой) устройства обязательно отключите питание, вынув адаптер из розетки. Никогда не тяните за кабель.

• Не нарушайте изоляцию силового кабеля, не зажимайте кабель и не ставьте на него тяжелые предметы. Не используйте поврежденный адаптер, штепсельную вилку, а также неисправную розетку. При повреждении кабеля отключите питание и обратитесь в АСЦ для замены кабеля.

• Не подвергайте продукт воздействию дождя или влаги. Если влага или другая жидкость попали внутрь устройства, на кабель или розетку, отключите питание и дождитесь полного высыхания.

• Отключайте саундбар от сети во время грозы или, когда оно не используется в течение длительного времени.

• Держите устройство вдали от источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи, свечи и другие выделяющие тепло продукты или от открытого огня.

• Избегайте использования саундбара вблизи сильных магнитных полей.

• Не используйте саундбар во влажных помещениях, таких как ванные комнаты, парная,

кухня или рядом с бассейнами.

• Если вы заметите дым, чрезмерное нагревание или любые другие неожиданные явления, вам следует немедленно отключить вилку от розетки.

• 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.

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за покупку изделия компании "Ginzzu Technology Limited" (далее – Производитель) и надеемся, что оно Вам понравится. Рекомендуем Вам перед началом использования изделия внимательно прочитать Инструкцию по эксплуатации, а если потребуется гарантийное обслуживание - обратиться в Авторизованный Сервисный Центр (АСЦ). Адреса и телефоны АСЦ Вы можете узнать на сайте www.ginzzu.ru.

Данным гарантийным талоном Производитель подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей. В случае обнаружения недостатков изделия, возникших по вине Производителя, Производитель обеспечивает в течение гарантийного срока ремонт или замену изделия на аналогичное за свой счет. Данная гарантия применима только к изделиям, используемым в личных (семейных) бытовых целях. Производитель оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения изложенных ниже условий.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

 Гарантийные обязательства на территории Российской Федерации (РФ) распространяются только на изделия, предназначенные Производителем для поставок и реализации на территории РФ, приобретенные в РФ и прошедшие сертификацию на соответствие стандартам РФ.

2. На данный товар Производителем устанавливается гарантийный срок - 2 (два) года, срок службы - 3 (три) года. На аккумуляторные батареи устанавливается гарантийный срок - 3 (три) месяца. На элементы питания устанавливается срок годности - 3 (три) года. Гарантия начинается со дня приобретения товара и заканчивается после истечения гарантийного срока. Дата приобретения товара подтверждается наличием кассового или товарного чека, или другого документа. Сохраняйте кассовый (товарный) чек и данный Гарантийный талон в течение всего гарантийного срока!

3. Гарантия выполняется только при наличии: дефектного изделия с комплектом поставки; оригинала документа, подтверждающего покупку изделия; правильно и четко заполненного Гарантийного талона. В талоне должны быть указаны: наименование модели изделия, дата покупки; четкая печать организации, продавшей изделие; подпись покупателя об ознакомлении с условиями настоящей гарантии.

 Гарантия выполняется при условии соблюдения правил эксплуатации, а также требований, изложенных в данном документе и в Инструкции по эксплуатации.

 Гарантийный ремонт и обслуживание оборудования осуществляется в течение 45 дней с момента обращения в АСЦ. Все замененные изделия и детали становятся собственностью Производителя.

 Гарантийные обязательства не распространяются на детали отделки и корпуса, батареи и элементы питания (батарейки), соединительные кабели и прочие детали, обладающие ограниченным сроком использования.

7. Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:

▶ Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;

▶ В случае нарушения правил и условий эксплуатации, хранения и транспортировки, изложенных в Инструкции по эксплуатации;

Если изделие имеет следы попыток несанкционированного вскрытия, самостоятельного ремонта;

 Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем;

► Если дефект вызван эксплуатацией неисправного изделия либо в составе комплекта неисправного оборудования;

Если дефект вызван: воздействием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц; воздействием влаги, высоких или низких температур, высокого напряжения, коррозией, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей или насекомых;

 Если Гарантийный талон заполнен не полностью, неправильно или неразборчиво; данные, указанные в Гарантийном талоне, изменены, стерты или переписаны.

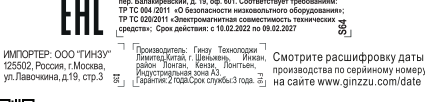
Техническая поддержка продукции: vk.com/ginzzu_tm Общая информация: www.ginzzu.ru

Наименование модели	Дата покупки	Подпись и печать



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

S/N



производства по серйиному номеру



Copyright $\ensuremath{\mathbb{G}}$ 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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЕАЭС № RU C-CN.AЖ56.B.01915/22 Орган по сертификации: ООО «Омега-Тест». 105082, РФ, г. Москва, пер. Балакиревский, д. 19, оф. 601. Соответствует требованиям: