

# SUPRA

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПОРТАТИВНАЯ BLUETOOTH АУДИОСИСТЕМА  
**SUPRA BTS-655**



## Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за приобретение портативной Bluetooth аудиосистемы **SUPRA**. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы. Перед началом эксплуатации прибора просим Вас внимательно прочитать все руководство, обращая особое внимание на раздел «**Меры предосторожности и безопасности**», а затем сохранить руководство для использования в дальнейшем.

## СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ .....	3
КОМПЛЕКТАЦИЯ.....	3
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА.....	4
ПИТАНИЕ ПРИБОРА .....	4
СОЕДИНЕНИЕ BLUETOOTH .....	5
ВЫБОР РЕЖИМА РАБОТЫ АУДИОСИСТЕМЫ.....	5
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С USB НАКОПИТЕЛЕЙ И КАРТ ПАМЯТИ .....	5
ПРОСЛУШИВАНИЕ РАДИО.....	6
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С ВНЕШНИХ ИСТОЧНИКОВ.....	6
РЕГУЛИРОВКА ПОДСВЕТКИ .....	6
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИКРОФОНА.....	6
ЧИСТКА И УХОД .....	7
УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	7
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ .....	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	9

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ

Портативная аудиосистема предназначена исключительно для использования в быту и должна быть использована только по прямому назначению. Аудиосистема не предназначена для промышленного или коммерческого использования.

- Извлеките прибор из упаковки и убедитесь в его целостности и отсутствии повреждений. Уберите упаковочные материалы (пластиковые пакеты и скрепки) подальше от детей.
- Следите, чтобы кабели не соприкасались с горячими или острыми предметами.
- Не используйте прибор в условиях повышенной влажности или рядом с водой. Запрещается погружать прибор в воду или другие жидкости, а также разбрызгивать на него воду или другие жидкости.
- Необходимо следить, чтобы прибор не попадал под дождь. Попадание воды внутрь корпуса может привести к выходу аудиосистемы из строя. Если это произошло, немедленно отключите его от источника питания и обратитесь в сервисный центр для проверки работоспособности.
- Не оставляйте прибор под воздействием прямых солнечных лучей или вблизи источников тепла.
- Запрещается (даже в отключенном состоянии) подвергать прибор воздействию высоких температур (выше  $+60^{\circ}\text{C}$ ), так как это может привести к повреждению внутренних элементов устройства. Рабочая температура прибора составляет от  $0^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ .
- Не устанавливайте прибор в непосредственной близости от источников открытого огня или емкостей с водой.
- Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу прибора, никогда не накрывайте его тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы изделия.

- Не позволяйте детям помещать посторонние предметы в вентиляционные и другие отверстия.
- Берегите прибор от падений и ударов. Устанавливайте прибор на ровной и устойчивой поверхности.
- Запрещается разбирать прибор, вносить изменения в конструкцию или пытаться чинить прибор самостоятельно.
- Производить ремонт устройства могут только специалисты авторизованного сервисного центра. Попытки самостоятельного ремонта могут привести к выходу прибора из строя, а также снимают прибор с гарантийного обслуживания.
- В приборе нет частей, которые должен обслуживать пользователь.
- Встроенная аккумуляторная батарея не подлежит замене. Запрещается пытаться извлечь и заменить ее.
- Запрещается бросать батарею в огонь или выбрасывать с обычными бытовыми отходами.
- Если прибор нуждается в ремонте, обращайтесь исключительно в авторизованные сервисные центры.
- Если прибор не используется длительное время, следует отключить его от источника питания.
- 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.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Аудиосистема
2. USB-кабель для зарядки батареи
3. Аудиокабель 3,5 мм
4. Руководство по эксплуатации

## УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1. **DC 5V** – разъем для подключения USB-кабеля для зарядки батареи
2. **MIC** – разъем для подключения микрофона
3. **M** – кнопка выбора режима работы (источника сигнала) (краткое нажатие)/включения/выключения подсветки (долгое нажатие)
4. **TF** – Разъем для подключения карты памяти
5. **⏮** – кнопка перехода к предыдущему файлу/предыдущей радиостанции
6. **⏸** –кнопка начала воспроизведения/паузы/автоматического поиска радиостанций
7. **USB** – разъем для подключения накопительных устройств USB
8. **⏭** – кнопка перехода к следующему файлу/следующей радиостанции
9. **AUX** – аудиовход для подключения внешнего источника
10. **OFF/V- – ON/V+** –переключатель питания и регулятор громкости

## ПИТАНИЕ ПРИБОРА

Аудиосистема питается от встроенной аккумуляторной батареи.

Перед первым использованием прибора требуется полностью зарядить батарею.

Перед тем как зарядить аккумуляторную батарею, убедитесь, что аудиосистема выключена кнопкой включения/выключения, затем подключите мини-разъем входящего в комплект USB-кабеля к разъему DC 5V аудиосистемы, а обычный разъем – к USB порту компьютера или зарядного устройства.

Зарядное устройство не входит в комплект поставки. Для зарядки аудиосистемы используйте универсальные USB адаптеры питания с выходным напряжением 5 В и выходным током не менее 1 А.

Для полной зарядки батареи необходимо от 3 до 5 часов. Когда батарея полностью зарядится, можно отсоединить аудиосистему от компьютера и отнести ее в любое место, где вы намереваетесь ее использовать.

## ВНИМАНИЕ:

В целях увеличения срока службы аккумуляторной батареи не следует непрерывно заряжать ее более 6 часов.

Во время зарядки батареи держите аудиосистему выключенной. Если вы используете аудиосистему для прослушивания музыки во время зарядки, не устанавливайте громкость выше средней. Выходного тока адаптера питания может не хватить на одновременную зарядку аккумулятора и питание аудиосистемы, работающей на большой громкости.

Время работы аудиосистемы на максимальной громкости от полностью заряженной батареи составляет 1,5 часа.

Время работы от полностью заряженной батареи определяется интенсивностью работы аудиосистемы. Например, прослушивание громкой музыки с высоким уровнем низких частот требует больше энергии по сравнению с прослушиванием человеческой речи.

## СОЕДИНЕНИЕ BLUETOOTH

Аудиосистема может воспроизводить аудиофайлы с различных устройств, подключенных к ней по беспроводному соединению Bluetooth, расположенных на расстоянии до 10 м от нее.

1. Поверните регулятор громкости по часовой стрелке, чтобы включить аудиосистему.
2. Активируйте функцию Bluetooth в своем мобильном телефоне, планшете или ноутбуке (см. руководство пользователя устройства).
3. Перейдите в настройки Bluetooth подключаемого устройства и выполните добавление или поиск устройства «BTS-655». Установите соединение с аудиосистемой.
4. После установки соединения раздастся звуковой сигнал.
5. Начните воспроизведение музыки на подключенном устройстве, звук будет воспроизводиться аудиосистемой.
6. Чтобы переходить по дорожкам, приостанавливать и возобновлять воспроизведение, нажимайте кнопки **⏮**, **⏭**, **⏸** аудиосистемы,

либо управляйте воспроизведением с подключенного устройства.

7. Чтобы увеличить или уменьшить громкость, поворачивайте регулятор громкости. Вы также можете регулировать громкость звука с помощью подключенного устройства.
8. По окончании прослушивания поверните регулятор громкости против часовой стрелки в положение OFF, чтобы выключить аудиосистему.

## ВЫБОР РЕЖИМА РАБОТЫ АУДИОСИСТЕМЫ

Поверните регулятор громкости по часовой стрелке, чтобы включить аудиосистему, затем последовательно нажимайте кнопку M, чтобы выбрать нужный режим.

Режимы аудиосистемы переключаются в следующем порядке: Bluetooth, FM-радио, AUX-LINE, USB, MicroSD (TF).

## ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С USB НАКОПИТЕЛЕЙ И КАРТ ПАМЯТИ

1. Поверните регулятор громкости по часовой стрелке, чтобы включить аудиосистему.
2. Присоедините накопительное устройств USB к USB разъему аудиосистемы или вставьте карту памяти в соответствующий разъем аудиосистемы. Воспроизведение музыки, сохраненной на накопителе или карте памяти, начнется автоматически.
3. Во время воспроизведения на светодиодном дисплее аудиосистемы будет отображаться время воспроизведения текущей дорожки.
4. Чтобы переходить по дорожкам, нажимайте кнопки **⏮**, **⏭**.
5. Чтобы приостанавливать и возобновлять воспроизведение, нажимайте кнопку **⏸**, либо управляйте воспроизведением с подключенного устройства.
6. Чтобы увеличить или уменьшить громкость, поворачивайте регулятор громкости.

7. По окончании прослушивания поверните регулятор громкости против часовой стрелки в положение OFF, чтобы выключить аудиосистему.

### ВНИМАНИЕ:

**Запрещается отсоединять накопитель или извлекать карту памяти в режиме воспроизведения. Перед этим необходимо переключить аудиосистему в другой режим кнопкой M, либо выключить ее. В противном случае возможно повреждение накопительного устройства или сохраненных на нем файлов.**

### ПРИМЕЧАНИЕ:

*При подключении накопителя USB или карты памяти к аудиосистеме, когда она находится в режиме Bluetooth или FM-радио, она автоматически перейдет в режим USB или microSD соответственно и начнет воспроизведение музыки. Чтобы изменить режим, нажимайте кнопку M.*

## ПРОСЛУШИВАНИЕ РАДИО

1. Поверните регулятор громкости по часовой стрелке, чтобы включить аудиосистему.
2. Нажимая кнопку M, переключите аудиосистему в режим FM-радио.
3. Нажмите и удерживайте кнопку ►II, чтобы начать автоматический поиск и сохранение радиостанций.
4. Чтобы переключаться по сохраненным радиостанциям, нажимайте кнопки ◀◀, ▶▶. После переключения на новую станцию на светодиодном индикаторе в течение нескольких секунд отобразится номер текущей станции. После этого индикатор переключится в режим отображения частоты настройки радиостанции.
5. Чтобы увеличить или уменьшить громкость, поворачивайте регулятор громкости.
6. По окончании прослушивания поверните регулятор громкости против часовой стрелки в положение OFF, чтобы выключить аудиосистему.

## ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С ВНЕШНИХ ИСТОЧНИКОВ

Аудиосистема имеет аудиовход AUX для подключения внешних источников сигнала.

1. Поверните регулятор громкости по часовой стрелке, чтобы включить аудиосистему.
2. Подключите внешний источник сигнала, например MP3/MP4-проигрыватель, к входу аудиосистемы с помощью аудиокабеля, поставляемого в комплекте.
3. Нажимая кнопку M, переключите аудиосистему в режим AUX.
4. Включите подключенное устройство и начните на нем воспроизведение.
5. Звук будет подаваться на усилитель и динамики аудиосистемы.
6. Отрегулируйте громкость внешнего источника и аудиосистемы.
7. Осуществляйте управление воспроизведением на подключенном устройстве.
8. По окончании прослушивания поверните регулятор громкости против часовой стрелки в положение OFF, чтобы выключить аудиосистему.

## РЕГУЛИРОВКА ПОДСВЕТКИ

При включении аудиосистема автоматически начинает работать подсветка.

Нажмите и удерживайте кнопку M, чтобы выключить или снова включить подсветку.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИКРОФОНА

Подключите проводной микрофон (в комплект поставки не входит) к разъему MIC аудиосистемы.

Включите микрофон и говорите или пойте в микрофон во время воспроизведения музыки. Ваш голос будет накладываться на воспроизводимую аудиосистемой музыку.

## **ЧИСТКА И УХОД**

Протирайте поверхности аудиосистемы чистой и сухой тканью.

При наличии устойчивых пятен, можно слегка смочить ткань.

Запрещается использовать для очистки прибора спирт, бензин и другие агрессивные вещества, т. к. это может привести к повреждению пластика или покрытия.

Храните устройство в сухом прохладном месте, используя оригинальную упаковку.

## **УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

При возникновении неисправностей в работе аудиосистемы воспользуйтесь рекомендациями, приведенными в таблице ниже. Если не получается устранить неисправность, обратитесь в уполномоченный сервисный центр производителя.

<b>Неисправность</b>	<b>Причина</b>	<b>Решение</b>
Низкий уровень громкости.	Установлен низкий уровень громкости.	Увеличьте громкость регулятором VOL.
	Громкость источника слишком низкая.	Увеличьте громкость на подключенном по Bluetooth или с помощью аудиокабеля устройстве.
	Батарея разряжена.	Зарядите батарею.
	У батареи истек срок службы.	Обратитесь в сервисный центр.
Нет звука.	Установлен минимальный уровень громкости.	Увеличьте громкость регулятором громкости.
	На подключенном устройстве не начато воспроизведение.	Начните воспроизведение музыки на подключенном по Bluetooth или с помощью аудиокабеля устройстве.
	Неправильно выбран режим (источник сигнала).	Измените режим аудиосистемы кнопкой M.
Звук искажен.	Установлена слишком высокая громкость.	Уменьшите громкость регулятором громкости.
Проблемы с соединением Bluetooth.	Нет соединения Bluetooth.	На подключаемом устройстве активируйте функцию Bluetooth и выполните поиск аудиосистемы.
	Соединение установлено, но звук отсутствует.	Убедитесь, что смартфон или другое подключаемое устройство установило связь именно с аудиосистемой.
	Соединение пропадает даже на близком расстоянии.	Следите, чтобы между устройствами не было препятствий, например стен, металлических конструкций.

Нет звука в режиме воспроизведения с накопителя USB или карты памяти.	Формат файлов не поддерживается устройством.	Убедитесь, что формат файлов поддерживается аудиосистемой.
	Произошел сбой.	Выключите и снова включите аудиосистему.
	Накопитель или карта памяти неправильно установлены.	Вставьте накопитель и карту памяти до конца в разъем.
Проблемы с прослушиванием радио.	Не получается выполнить поиск радиостанций.	Измените положение устройства в пространстве и выполните поиск заново.
	Отсутствует звук радиостанции.	Возможно, проблемы на радиостанции. Попробуйте переключиться на другую.
	Мало радиостанций.	Измените положение устройства в пространстве и выполните поиск заново.
	Звук нечеткий, слабый или с помехами.	Измените положение устройства в пространстве.

## БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание аудиосистемы:

встроенная Li-ion аккумуляторная батарея  
(3,7 В, 1500 мАч)

Разъем для зарядки батареи:

микро-USB, 5 В, постоянный ток

Максимальная выходная мощность: 15 Вт

Дальность связи Bluetooth: до 10 м

Поддержка карт памяти TF и USB устройств:

до 32 Гб

### **Условия работы:**

Температура: от 0°C до +40°C

Относительная влажность: не выше 80%

### *ПРИМЕЧАНИЕ:*

*В связи с постоянным совершенствованием изделий производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн, комплектацию и технические характеристики прибора без предварительного уведомления об этом пользователя.*

## ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован. При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте [www.supra.ru](http://www.supra.ru).



Изготовитель: СУПРА ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД  
КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг  
Коммершиал Билдинг, ЛГ2/Ф., комната 2.  
Сделано в Китае.

Manufacturer: SUPRA TECHNOLOGIE LIMITED  
Room 2, LG2/F, Kai Wong Commercial Building, 222  
Queen's Road Central, HONG KONG.  
Made in CHN.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России:  
ООО «СЕРВИС-ВИП». 144009, Московская область,  
г. Электросталь, ул. Корнеева, д. 6Б, оф. 203.

*\* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.*

Дата производства указана на упаковке и/или изделия.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону. Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

## СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодарим вас за приобретение продукции, выпускаемой под торговой маркой **SUPRA**. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну.

В случае если ваше изделие марки **SUPRA** будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте [www.supra.ru](http://www.supra.ru).

# Гарантийный талон

## Условия гарантии

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев.
2. Все поля в гарантийном талоне (дата продажи, печать и подпись продавца, информация о продавце, подпись покупателя) должны быть заполнены.  
Ремонт производится в стационарной мастерской Авторизованного сервисного центра при предъявлении полностью и правильно заполненного гарантийного талона.
3. Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:
  - неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
  - механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
  - действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.);
  - попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
  - сильного загрязнения и запыления;
  - повреждений животными;
  - ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
  - отклонений параметров электрических сетей от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов);
  - воздействия вредоносных программ;
  - некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;
  - использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.
4. Гарантия не включает в себя подключение, настройку, установку, монтаж и демонтаж оборудования, техническое и профилактическое обслуживание, замену расходных элементов (карт памяти, элементов питания, фильтров и пр.).
5. Изготовитель не несёт ответственности за пропажу и искажение данных на съёмных носителях информации, используемых в изделии.
6. Замену изделия или возврат денег региональные Авторизованные сервисные центры не производят.

Изготовитель гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем вышеперечисленных правил и условий гарантийного обслуживания.

Напоминаем, что для обеспечения длительной качественной работы изделия необходимо своевременное техническое и профилактическое обслуживание согласно Руководству по эксплуатации.

Изделие: ПОРТАТИВНАЯ BLUETOOTH АУДИОСИСТЕМА

Модель: BTS-655

Версия: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_

S/N:

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет. Претензий нет. С условиями гарантийного обслуживания согласен.

Подпись покупателя: \_\_\_\_\_

Подпись продавца: \_\_\_\_\_

Информация о фирме-продавце: \_\_\_\_\_

**SUPRA**

[www.supra.ru](http://www.supra.ru)