

SUPRA



**АУДИО СИСТЕМА
ДЛЯ МОТОЦИКЛОВ**

**SAM-201
SAM-203**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение аудиосистемы марки SUPRA для мотоциклов. Перед началом эксплуатации прибора просим Вас внимательно прочитать настоящее Руководство, обращая особое внимание на раздел «Меры безопасности и предосторожности», а затем, сохранить его для использования в дальнейшем.

Меры безопасности и предосторожности.....	3
Комплектация.....	4
Подключение и установка.....	5
Основные операции.....	7
Пульт дистанционного управления.....	9
Технические характеристики.....	11

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Прибор предназначен исключительно для использования в быту и должен быть использован только по прямому назначению.

Извлеките прибор из упаковки. Убедитесь в его целостности и отсутствии повреждений. Уберите упаковочные материалы (пластиковые пакеты и скрепки) подальше от детей.

При использовании прибора следует руководствоваться соображениями здравого смысла и соблюдать общие правила обращения со сложной электронной техникой.

Запрещается погружать прибор в воду или другие жидкости, а также разбрызгивать на него воду или другие жидкости. Необходимо следить, чтобы основной блок прибора не попадал под дождь. Попадание воды внутрь корпуса может привести к поражению электрическим током и выходу прибора из строя. Если это произошло, немедленно отключите его от источника питания.

Не оставляйте прибор под воздействием прямых солнечных лучей.

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 от $+0^{\circ}\text{C}$ до $+40^{\circ}\text{C}$.

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.

Берегите прибор от падений и ударов.



Запрещается разбирать прибор во избежание поражения электрическим током. Попытки самостоятельного ремонта могут привести к выходу прибора из строя или поражению электрическим током, а также снимают прибор с гарантийного обслуживания.

В приборе нет частей, которые должен обслуживать пользователь.

Если прибор нуждается в ремонте, обращайтесь исключительно в авторизованные сервисные центры.

При перемещении прибора из холодного места в теплое внутри него может образоваться конденсат, который при включении может привести к сбоям в работе. Поэтому перед эксплуатацией необходимо для выравнивания температуры и испарения конденсата выдержать прибор в выключенном состоянии в течение 60 минут.

В случае образования конденсата запрещается включать прибор. Оставьте устройство выключенным на несколько часов, пока влага не испарится.

ВНИМАНИЕ! Несоблюдение требований эксплуатации и хранения может привести к преждевременному выходу прибора из строя или к поражению вас электрическим током.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильного использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности. Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации и хранению лишает вас гарантийного обслуживания.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Усилитель 1

Громкоговорители – 2

Пульт дистанционного управления (опция) – 1

Кабель питания – 1

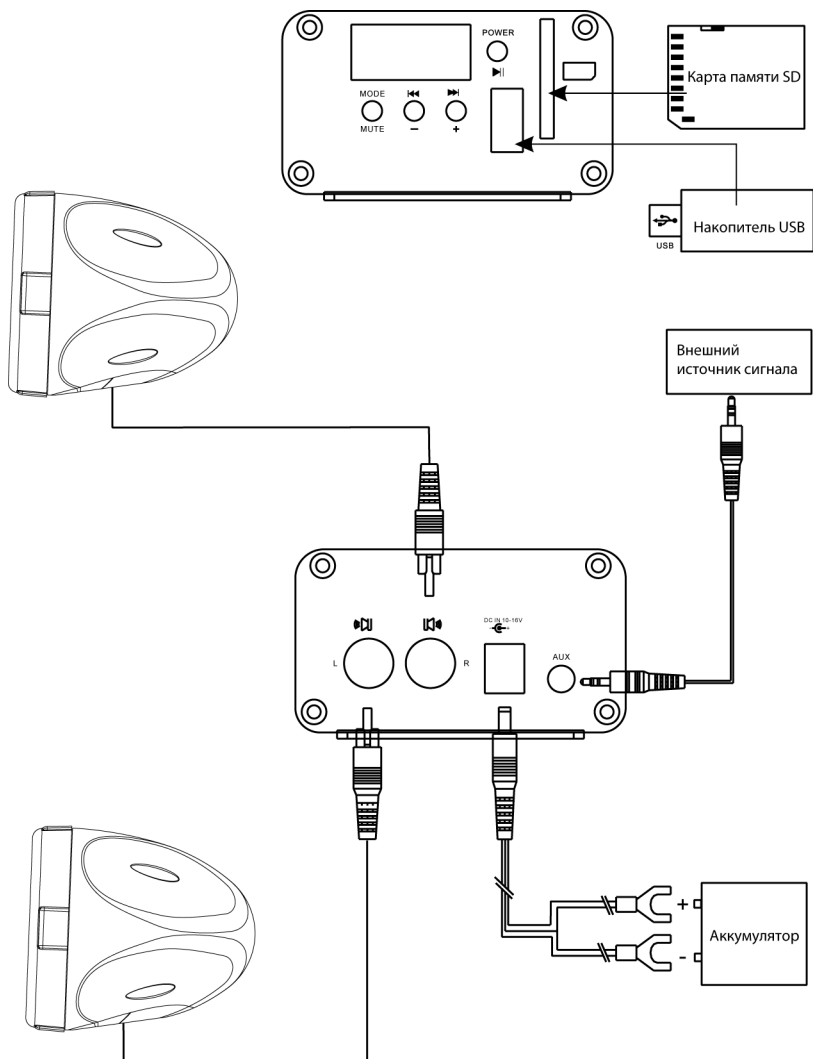
Аудио кабель – 1

Монтажная пластина для громкоговорителей – 1

Набор винтов – 1

Руководство по эксплуатации – 1

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА



ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА

ВНИМАНИЕ!

Основной блок прибора не предназначен для открытой установки.

Устанавливайте основной блок так, чтобы не допустить попадание пыли и влаги снаружи на корпус, разъёмы и органы управления, и внутрь на электронные компоненты, т.к. основной блок не пылевлагозащищён.

Корпус основного блока является одновременно радиатором и служит для отвода тепла от усилителя мощности. Для нормального функционирования системы установите основной блок так, чтобы обеспечить приток и отток воздуха, а также достаточный уровень вентиляции. В противном случае, особенно на большом уровне громкости, возможен перегрев электронных компонентов прибора, и, как следствие, полный или частичный выход прибора из строя.

ПРИМЕЧАНИЕ! Какое-либо нарушение функционирования прибора, вызванное его неправильной установкой, не является основанием для предъявления претензий.

Подключения

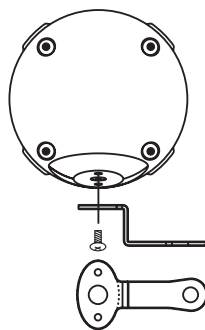
Подсоедините громкоговорители к RCA разъёмам L-SP, R-SP на задней стенке основного блока.

Подсоедините кабель питания одним концом к источнику питания (12 В, постоянный ток), а другим концом к разъёму DC IN 10-16 V на задней стенке основного блока.

Подсоедините внешний источник аудио сигнала к разъёму AUX на задней стенке аудиосистемы, либо вставьте SD карту памяти или USB накопитель в слот или разъём соответственно.

УСТАНОВКА ГРОМКОГОВОРИТЕЛЕЙ

ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ



Согласно рисунку произведите установку громкоговорителей в удобное место с помощью входящего в комплект крепежа.

Включение и выключение системы

Нажмите и не менее 2 секунд удерживайте кнопку **POWER** на передней панели, чтобы включить аудио систему. Система включится в том же функциональном режиме (FM радио, AUX, USB, SD), в котором она находилась последний раз перед выключением.

Еще раз нажмите и не менее 2 секунд удерживайте кнопку **POWER** на передней панели, чтобы выключить аудио систему.

Выбор режима

Последовательно нажимайте кнопку **MODE** на передней панели, чтобы выбрать нужный режим работы аудио системы: FM радио > AUX > USB > SD.

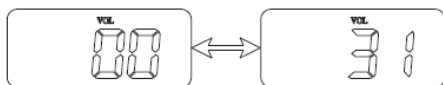
ПРИМЕЧАНИЯ:

Режимы USB и SD доступны, только если в USB разъём или в слот SD карты памяти подключен USB накопитель данных или вставлена карта памяти SD соответственно.

Некоторые USB накопители данных или SD карты памяти могут не распознаваться прибором. В этом случае используйте другой USB накопитель данных или карту памяти SD (объём, производитель, модель).


Регулировка громкости

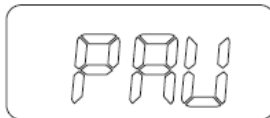
Нажмите и удерживайте кнопку + или – на передней панели, чтобы переключиться в режим регулировки громкости, при этом на дисплее высветится индикатор VOL.



Кнопками + и – установите подходящий уровень громкости так, чтобы не были слышны искажения звука. Громкость устанавливается в диапазоне от 0 до 31.

Блокировка звука

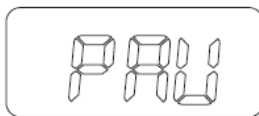
Нажмите и не менее 2 секунд удерживайте кнопку **MUTE** на передней панели, чтобы моментально заблокировать звук. Когда включена блокировка звука, на дисплее мигает индикатор .



Чтобы отключить блокировку звука, снова нажмите и не менее 2 секунд удерживайте кнопку **MUTE**.

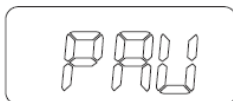
Воспроизведение музыки MP3 с USB накопителей данных и карт памяти SD

При подключении накопительного устройства USB к разъёму USB или установки в слот карты памяти SD система автоматически произведет чтение и начнет воспроизведение записанных на USB накопитель или карту памяти файлов MP3.



В режиме воспроизведения нажмите кнопку ◀◀ или ▶▶ на передней панели, чтобы перейти на одну дорожку назад или вперед.

В режиме воспроизведения нажмите кнопку ▶|| на передней панели, чтобы приостановить воспроизведение, тогда на дисплее отобразится соответствующий индикатор:



ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

Прслушивание радио

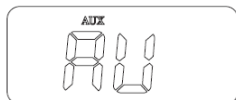
Последовательно нажимая кнопку **MODE** на передней панели, установите режим FM радио. Нажмите кнопку **◀** или **▶**, чтобы начать автоматический поиск радиостанции вниз или вверх по диапазону. Когда радиостанция с достаточно сильным сигналом будет обнаружена, поиск остановится и начнется её прием.



Если система настроена на радиостанцию, вещающую в режиме стерео, на дисплее отобразится индикатор **ST**.

Воспроизведение с внешнего источника

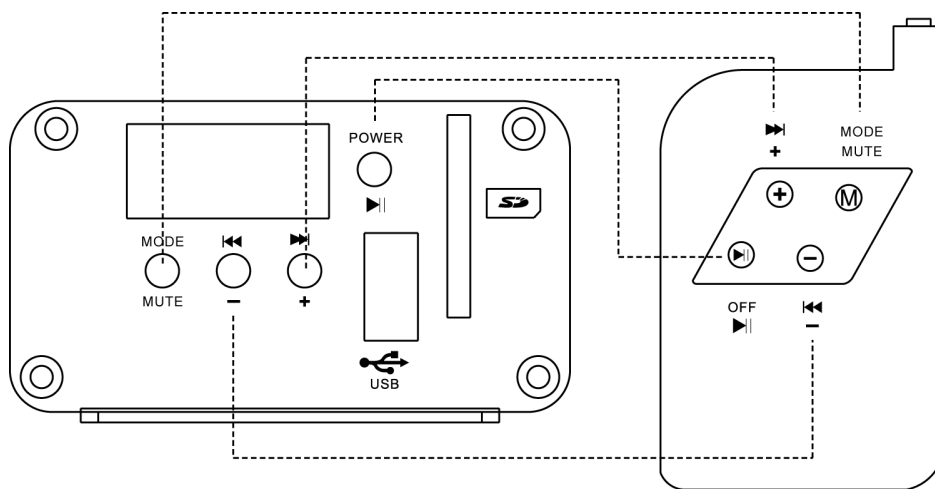
Подключите к разъему **AUX** внешний источник аудио сигнала (например, MP3-плеер, CD-плеер, плеер Walkman и т.п.). Последовательно нажимая кнопку **MODE** на передней панели, установите режим **AUX**. Начните воспроизведение на внешнем источнике.



В режиме воспроизведения с внешнего источника на дисплее аудио системы будет отображаться индикатор **AUX**.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

На пульте ДУ имеются кнопки с аналогичными функциями, что и для кнопок на панели управления аудио системы.



Отличие состоит в том, что кнопка **▶||/POWER** на панели управления позволяет, как включать, так и выключать аудио систему, а аналогичная кнопка **▶||/OFF** на пульте ДУ позволяет только выключать устройство.



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 здоровья людей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Максимальная мощность: 25 Вт x 2 на нагрузку 4 Ом (коэффициент гармоник 10%) или 50 Вт x 2 на нагрузку 2 Ом (коэффициент гармоник 10%).
- Диапазон воспроизводимых частот 20 Гц – 20 кГц
- Отношение сигнал/шум в режиме воспроизведения: более 50 дБ
- Диапазон частот FM: 87,5-108,0 МГц
- Чувствительность радиоприемника: 10 мкВ
- Отношение сигнал/шум в режиме радиоприемника: 30 дБ
- Дальность действия пульта ДУ: не менее 8 м
- Стандарт разъема USB: USB2.0
- Поддержка карт памяти: SD
- Цвет громкоговорителей: хром/черный

Благодарим Вас за выбор техники SUPRA.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

Производитель: СУПРА ТЕХНОЛОДЖИС ЛИМИТЕД

16/Ф., Винсом Хаус, 73 Виндхэм Стрит, Централ, Гонг Конг (НК), Китай.

Сделано в Китае.

Товар не подлежит обязательной сертификации.

Срок службы изделия: 3 года

Гарантийный срок: 1 год

Список сервисных центров прилагается (см. вкладыш)

Компания производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов и телефонов существующих.

Адрес ближайшего СЦ вы можете узнать по телефону горячей линии 8-800-100-333-1 или на сайте www.supra.ru, а так же отправив запрос на supra@supra.ru



SUPRA