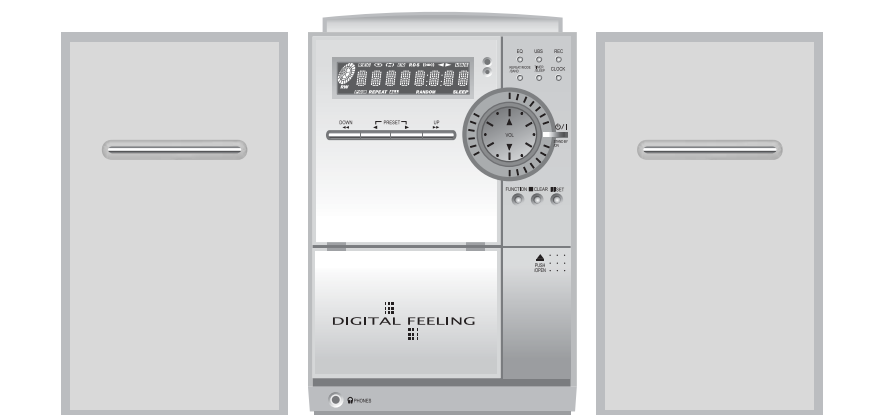


Rolsen

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Аудио микро система RCA-510/RCA-520

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	3
ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ	6
ДИСПЛЕЙ	7
ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ДУ)	8
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДУ	8
УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ	9
ПОДКЛЮЧЕНИЕ	10
ВОСПРОИЗВОДИМЫЕ НОСИТЕЛИ	11
ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ АУДИОСИСТЕМЫ	11
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ДИСКОВ	12
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ АУДИОКАССЕТ	13
ЗАПИСЬ	13
ЧИСТКА ВАШЕЙ АУДИО МИКРО СИСТЕМЫ	15
ПРОСЛУШИВАНИЕ РАДИОСТАНЦИЙ	15
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ	16
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	17
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	18

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

В данном изделии для воспроизведения цифровых аудио компакт-дисков (в дальнейшем CD) и аудиокассет используется лазерная система. Для обеспечения правильного использования изделия внимательно изучите данную „Инструкцию по эксплуатации“ и сохраните ее для дальнейшего использования.



Восклицательный знак внутри равностороннего треугольника призван привлечь внимание владельца аудиосистемы к наличию важных указаний по использованию и обслуживанию изделия.



Стрела молнии внутри равностороннего треугольника сообщает владельцу аудиосистемы о наличии неизолированных деталей, находящихся под опасным напряжением внутри изделия, могущих повлечь удар электрическим током.

Источники электропитания

Данное изделие работает только от источника, указанного на наклейке, имеющейся на задней панели. Если вы не уверены в правильности указанного источника питания, проконсультируйтесь с дилером или местной компанией-поставщиком электроэнергии.

Перегрузка

Не допускайте перегрузки стеновых электрических розеток, разъемов удлинителей или встроенных штепсельных розеток, так как это может стать причиной возгорания или удара электрическим током.



Внутри аудиосистемы нет устройств, обслуживаемых владельцем. Обслуживание изделия может осуществляться только квалифицированным персоналом. Для обслуживания и ремонта аудиосистемы обращайтесь в уполномоченные местные сервисные центры.

Размещение изделия

Не ставьте аудиосистему на неустойчивую тележку, стойку, треногу, консоль или стол. Изделие может упасть и поранить ребенка и взрослого человека, при этом в самом изделии могут возникнуть серьезные поломки.

Дополнительные устройства

Не подключайте к аудиосистеме дополнительные устройства, которые не указаны в данной инструкции.

Защита сетевого шнура

Сетевой шнур необходимо размещать таким образом, чтобы на него не оказывалось чрезмерного давления, например, размещением сверху тяжелых предметов. Особое внимание следует уделять состоянию проводов в местах соединения к штепсельной вилке, а также в местах выхода из корпуса аудиосистемы.

Лоток CD-проигрывателя

Не приближайте пальцы рук к крышке лотка CD-проигрывателя во время ее движения. Защемление пальцев может вызвать их серьезные повреждения.

Убедитесь в том, что имеется достаточно места для того, чтобы можно было открывать отсек для компакт-дисков.

Вода и влажность

Не эксплуатируйте аудиосистему вблизи источников воды, душевых кабин, ванн, кухонных моек; не устанавливайте изделие на влажную поверхность, вблизи бассейна и т.п. Запрещено устанавливать на верхнюю крышку аудиосистемы содержащие воду предметы, например, вазы с цветами. С целью снижения риска возгорания изделия или поражения электрическим током запрещается оставлять аудиосистему под дождем или в помещении с высокой степенью влажности.

Вентиляция

Отверстия и щели в корпусе аудиосистемы предназначены для ее защиты от перегрева и обеспечения надежной работы изделия. Эти отверстия недопустимо закрывать или накрывать посторонними предметами. Нельзя устанавливать аудиосистему на кровать, диван или иные схожие мягкие поверхности.

Не устанавливайте изделие в ниши, такие, как книжная полка или закрытая стойка для бытовой аппаратуры, если вентиляция в них явно недостаточна, либо это запрещено рекомендациями изготовителя.

Источники высокой температуры

Изделие должно быть размещено в стороне от источников тепла, таких, как радиаторы отопления, счетчики системы отопления, газовые плиты и другие изделия (включая усилители), выделяющие большое количество тепла.

Защита от атмосферного электричества

Для дополнительной защиты изделия во время грозы, шторма необходимо отключить аудиосистему от питающей сети, вынув штепсельную вилку из розетки. Данная мера предохранит изделие от перегрузок в питающей сети и снизит вероятность прямого попадания удара молнии.

Тяжелые предметы

Не ставьте на верхнюю крышку аудиосистемы тяжелые предметы и не наступайте на нее. Тяжелый предмет может упасть, поранив находящихся поблизости людей и повредив при этом само изделие.

Попадание посторонних предметов внутрь аудиосистемы

Избегайте попадания посторонних предметов через отверстия в корпусе аудиосистемы, так как это может вызвать короткое замыкание между деталями изделия, находящимися под опасным напряжением, и привести к возгоранию или поражению электрическим током.

Подключение

Перед подключением к аудиосистеме дополнительного оборудования необходимо отключить аудиосистему, а также подключаемое оборудование от питающей сети. Игнорирование данной рекомендации может привести к поражению электрическим током.

Перед подключением дополнительного оборудования внимательно прочитайте руководство по эксплуатации этого оборудования и следуйте его указаниям.

Лазерное излучение

Во избежание прямого воздействия лазерного луча на организм не пытайтесь вскрывать корпус аудиосистемы.

Диск

Не устанавливайте в CD-проигрыватель поврежденные, деформированные или отремонтированные диски. Они легко ломаются и могут при этом вызвать серьезные повреждения лица и рук человека, а также поломку самого изделия.

Громкость

Перед включением аудиосистемы убавьте до минимального значения ее громкость, в противном случае внезапный громкий звук может повредить органы слуха и компоненты аудиосистемы.

Наушники

При прослушивании звука аудиосистемы через наушники установите средний уровень громкости. Прослушивание через наушники при высокой громкости может вызвать расстройство органов слуха.

Очистка корпуса аудиосистемы

Перед началом очистки отключите аудиосистему от питающей сети, вынув штепсельную вилку из розетки. Не применяйте жидкие, аэрозольные или абразивные чистящие средства. Используйте слегка влажную мягкую безворсовую ткань для чистки поверхности аудиосистемы.

Обслуживание

Не предпринимайте попыток самостоятельно отремонтировать аудиосистему в случае ее поломки, не снимайте элементы корпуса, так как это может повлечь удар электрическим током. Предоставьте возможность для ремонта квалифицированному персоналу сервисного центра.

Поломки, требующие вмешательства специалиста по ремонту

Отключите аудиосистему от питающей сети и обратитесь за помощью к квалифицированному специалисту в следующих случаях:

- если произошло разрушение сетевого шнура или штепсельной вилки;
- в случае проливания жидкости на аудиосистему или попадания посторонних предметов внутрь нее;

- если аудиосистема попала под дождь или струю воды;
- если в работе изделия наблюдаются ненормальные явления при строгом соблюдении владельцем указаний по его эксплуатации;
- если аудиосистема упала или была разрушена иным способом;
- если работа аудиосистемы свидетельствует о необходимости обслуживания силами квалифицированного персонала.

Примечание об авторском праве

Законодательством запрещается делать копии, транслировать по радио, и т.п. и использовать без соответствующего разрешения материалы, защищенные авторским правом.

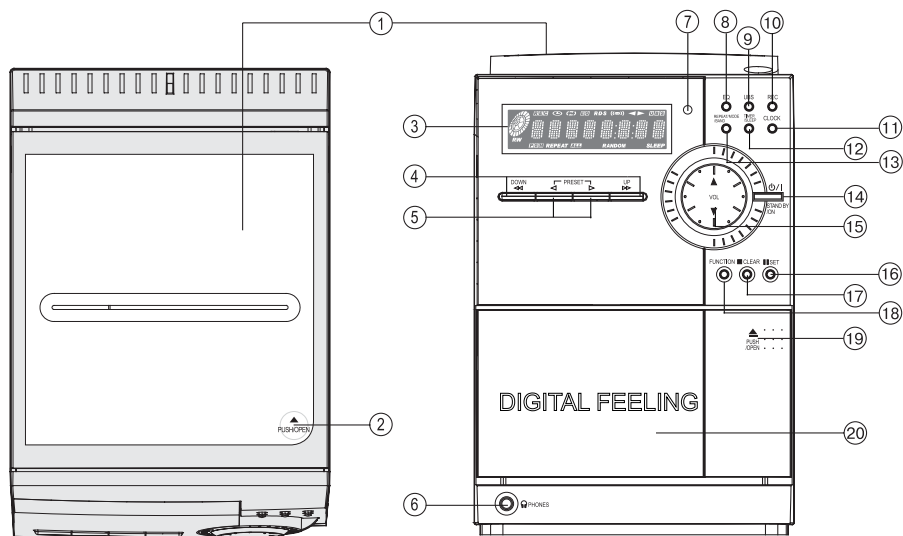


Использование иных, чем приведенные в данной инструкции, панелей управления (передняя/задняя панель, пульт ДУ), настроек или изменение последовательности выполнения режимов работы аудиосистемы могут привести к опасному для здоровья человека излучению.

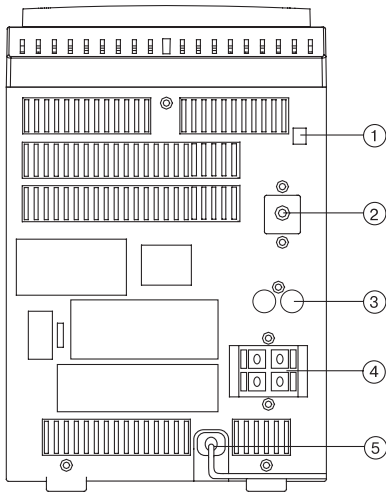
Срок службы данного изделия **1 год**.

Дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

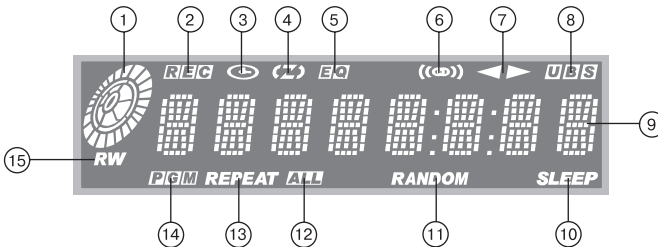


- 1 Крышка CD-проигрывателя
- 2 Кнопка **PUSH/OPEN** (открыть/закрыть крышку CD-проигрывателя)
- 3 Окно дисплея
- 4 **DOWN/UP** (поиск радиостанций/программирование/быстрая перемотка)
- 5 **PRESET** (воспроизведение аудиодиска или аудиокассеты/авторевверс)
- 6 Вход для наушников
- 7 Датчик дистанционного управления
- 8 **EQ** (эквалайзер)
- 9 **UBS** (включение/выключение функции усиления басов)
- 10 **REC** (запись на аудиокассету)
- 11 **CLOCK** (отображение часов на дисплее)
- 12 **TIMER/SLEEP** (автоматическое включение/выключение аудиосистемы)
- 13 **REPEAT/MODE/BAND** (повторное воспроизведение/переключение режимов MONO и STEREO/переключение FM и AM(MW) диапазонов)
- 14 **STANDBY/ON** (включение/выключение режима ожидания)
- 15 **VOL +/-** (изменение уровня громкости)
- 16 **SET** (пауза/установка различных функций)
- 17 **CLEAR** (отмена функций/остановка воспроизведения или записи)
- 18 **FUNCTION** (выбор источника воспроизведения CD/TAPE/TUNER/AUX)
- 19 **PUSH/OPEN** (открыть/закрыть кассетную деку)
- 20 Кассетная дека



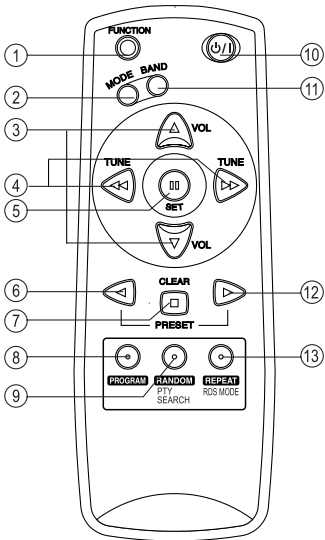
- 1 Выходы AM(MW) антенны
- 2 Вход для комнатной/внешней антенны FM диапазона
- 3 Линейный стерео аудио вход (AUX)
- 4 Выходы колонок
- 5 Сетевой кабель

ДИСПЛЕЙ



- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1 CD PLAY (воспроизведение аудиодиска) 2 REC (запись на аудиокассету) 3 TIMER
(автоматическое включение аудиосистемы) 4 TAPE MODE
(режим воспроизведения аудиокассет) 5 EQ (эквалайзер) 6 FM STEREO (индикатор прослушивания радиостанций FM диапазона в режиме STEREO) 7 PLAY (воспроизведение) | <ol style="list-style-type: none"> 8 UBS (индикатор функции усиления басов) 9 MULTI FUNCTION
(многофункциональный индикатор) 10 SLEEP
(индикатор автоматического выключения) 11 RANDOM
(воспроизведение в случайном порядке) 12 REPEAT ALL (повторить все) 13 REPEAT (повторить дорожку) 14 PROGRAM
(программирование воспроизведения) 15 RW (формат воспроизводимого диска) |
|---|--|

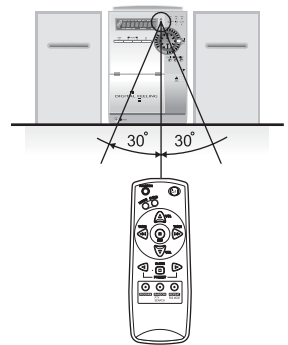
ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ДУ)



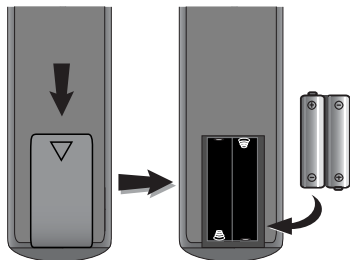
- 1 FUNCTION** (выбор источника воспроизведения CD/TAPE/TUNER/AUX)
- 2 MODE** (переключение режимов MONO/STEREO)
- 3 VOL +/-** (изменение уровня громкости)
- 4 TUNE +/-** (поиск радиостанций/программирование/быстрая перемотка)
- 5 SET** (пауза/установка различных функций)
- 6 PRESET ◀** (авторевёрс)
- 7 CLEAR/STOP** (отмена функций/остановка воспроизведения или записи)
- 8 PROGRAM** (программирование воспроизведения)
- 9 RANDOM** (воспроизведение дорожек в случайном порядке)
- 10 POWER** (включение/выключение режима ожидания)
- 11 BAND** (переключение FM/AM(MW) диапазонов)
- 12 PRESET ▶** (воспроизведение)
- 13 REPEAT** (повторное воспроизведение)

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДУ

- При использовании пульта ДУ направьте его в сторону датчика ДУ на передней панели аудиосистемы.
- Пульт ДУ устойчиво работает в зоне прямой видимости на расстоянии до 6~7 метров от аудиосистемы и отклонении луча до 30° в горизонтальной плоскости.



УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ



- 1 Откройте крышку батарейного отсека.
- 2 Вставьте два элемента питания типа AAA. Убедитесь в правильности установки элементов питания, соблюдая полярность в соответствии с обозначением на дне отсека.
- 3 Установите на место крышку батарейного отсека.

Примечания:

Избегайте установки элементов питания без соблюдения маркировки полярности.

Не устанавливайте разряженные элементы питания.

Если пульт ДУ не используется продолжительное время, удалите из него элементы питания во избежание вытекания электролита и коррозии. Не заряжайте, не нагревайте и не вскрывайте элементы питания.

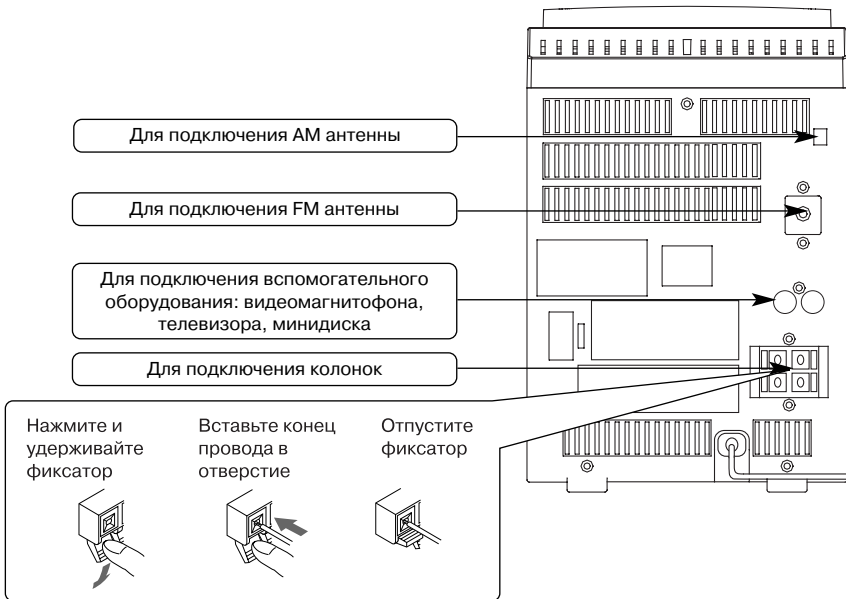
Не устанавливайте одновременно старые и новые элементы питания.

Если произошло вытекание электролита, удалите элементы питания и остатки электролита из батарейного отсека, затем установите новые элементы питания.

Не роняйте и не встряхивайте пульт ДУ.

Не оставляйте пульт ДУ рядом с источниками тепла и в местах высокой влажности.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

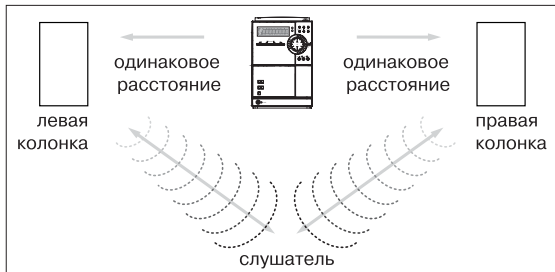


Примечание:

Подключите светлые провода к выходам со знаком “-”, а темные - к выходам со знаком “+”.

Расположение колонок

Направьте колонки к центру зоны прослушивания. Для оптимального звука, расположите колонки на одинаковой высоте от уровня пола.



ВОСПРОИЗВОДИМЫЕ НОСИТЕЛИ

Таблица воспроизводимых носителей

тип носителя	размер носителя	максимальное время воспроизведения	содержание
Audio CD	12 см	74 мин	цифровое аудио
	8 см	21 мин	
Аудиокассета		30-120 мин	аналоговая аудиозапись

Данная аудиосистема воспроизводит CD-R/RW.*

Структура аудиодисков

Аудио компакт-диски делятся на секторы, называемые «дорожками».

Каждый подобный сектор имеет свой номер, называемый «номером дорожки».



Примечания:

Не трогайте руками рабочую поверхность диска. Не прикрепляйте к поверхности диска какие-либо бумажки или наклейки. Загрязненная поверхность диска может привести к искажению звука или изображения. Используйте слегка влажную ткань для чистки поверхности диска. Не применяйте жидкие или аэрозольные чистящие средства, моющие средства.

ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ АУДИОСИСТЕМЫ

Включение/выключение аудиосистемы

- Для включения/выключения аудиосистемы нажмите кнопку STANDBY/ON.

Переключение режимов

- Для переключения режимов нажимайте последовательно кнопку FUNCTION: TUNER - прослушивание радиостанций; AUX - воспроизведение через дополнительное устройство; CD - воспроизведение аудиодиска; TAPE - воспроизведение аудиокассет.

* Фирма-производитель не гарантирует воспроизведения всех существующих типов Audio CD/CD-R/RW.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ДИСКОВ

Установка диска

- 1 Нажмите кнопку PUSH/OPEN на крышке CD-проигрывателя. Крышка CD-проигрывателя откроется. Установите диск на лоток CD-проигрывателя рабочей поверхностью вниз.
- 2 Закройте крышку CD-проигрывателя. Аудиосистема автоматически начнет считывать информацию с диска.

Примечания:

Если диск установлен неправильно, это может привести к его разрушению и вывести из строя аудиосистему. Воспроизводимые диски бывают диаметром 12см и 8см.

Не устанавливайте в CD-проигрыватель ничего, кроме 12см и 8см дисков.

Воспроизведение диска

- 1 Выберите режим "CD" с помощью кнопки FUNCTION.
- 2 Установите диск.
- 3 Для начала воспроизведения нажмите кнопку PRESET ►.

Воспроизведение в случайном порядке

- Нажмите кнопку RANDOM для воспроизведения дорожек в случайном порядке.
- Повторно нажмите кнопку RANDOM для отмены воспроизведения дорожек в случайном порядке.

Остановка воспроизведения/пауза

- В режиме воспроизведения нажмите кнопку CLEAR. Аудиосистема переключится в режим остановки воспроизведения.
- В режиме воспроизведения нажмите кнопку SET. Аудиосистема переключится в режим паузы. Для возобновления воспроизведения повторно нажмите кнопку SET.

Повторное воспроизведение

- В режиме воспроизведения последовательно нажимайте кнопку REPEAT.
- При каждом нажатии на экране будут отображаться один из следующих режимов повтора:
 1. Repeat - повторить дорожку;
 2. Repeat All - повторить все;
 3. Off - выключить режим повтора.

Поиск/пропуск дорожек

- В режиме воспроизведения нажмите и удерживайте кнопку TUNE 1 секунду и более для поиска нужного места на диске.
- В режиме воспроизведения кратко нажмите кнопку TUNE для пропуска дорожки.

Программирование воспроизведения

- 1 Нажмите кнопку CLEAR для остановки воспроизведения.
- 2 Нажмите кнопку PROGRAM для перехода в режим программирования воспроизведения.
- 3 Выберите номер дорожки, которая должна воспроизводиться первой, нажатием одной из кнопок TUNE.
- 4 Нажмите кнопку SET, чтобы установить выбранную дорожку на первую позицию программы.
- 5 Аналогичным способом установите остальные дорожки.
- 6 Для начала запрограммированного воспроизведения нажмите кнопку PRESET ►.
- 7 Для остановки запрограммированного воспроизведения дважды нажмите кнопку CLEAR.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ АУДИОКАССЕТ

Воспроизведение аудиокассет

- 1 Выберите режим TAPE помощью кнопки FUNCTION.
- 2 Нажмите кнопку PUSH/OPEN на дверце кассетной деки, чтобы открыть ее. Вставьте кассету с записью так, чтобы открытый край ленты был направлен вниз. Закройте деку, нажав на крышку до тех пор, пока она не встанет на место со щелчком.
- 3 Нажмите кнопку PRESET ► для начала воспроизведения. Нажмите кнопку PRESET ◀ для начала воспроизведения другой стороны аудиокассеты (функция автореверс).
 - Остановите воспроизведение с помощью кнопки CLEAR.
 - Используйте кнопки TUNE для перемотки пленки аудиокассеты вперед или назад.

ЗАПИСЬ

Подготовка к записи

- 1 Загрузите чистую аудиокассету в кассетную деку (см. выше пункт 2 “Воспроизведение аудиокассет”).
- 2 Убедитесь, что пленка перемотана на начало аудиокассеты и что имеются защитные предохранители (см. “Защита от стирания” на стр. 14).
- 3 Закройте дверцу кассетной деки.

Запись с радиостанций на аудиокассету

- 1 См. раздел “Подготовка к записи” на стр. 13.
- 2 Выберите режим прослушивания радиостанций с помощью кнопки FUNCTION.
- 3 Нажмите кнопку BAND для выбора FM/AM(MW) диапазона.
- 4 Выберите радиостанцию, используя кнопки TUNE.
- 5 Нажмите кнопку REC для начала записи.
 - Нажмите кнопку SET, если необходимо на время приостановить запись.
 - Нажмите кнопку CLEAR для полной остановки записи.

Запись с подключенного оборудования на аудиокассету

- 1 См. раздел “Подготовка к записи” на стр. 13.
- 2 Выберите режим AUX с помощью кнопки FUNCTION.
- 3 Нажмите кнопку REC для начала записи.
 - Нажмите кнопку SET, если необходимо на время приостановить запись.
 - Нажмите кнопку CLEAR для полной остановки записи.

Запись с аудиодиска на аудиокассету

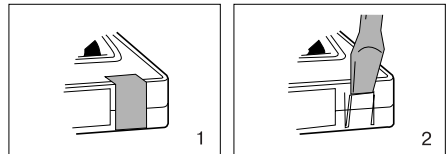
- 1 См. раздел “Подготовка к записи” на стр. 13.

- 2 Выберите режим CD с помощью кнопки FUNCTION.
- 3 Установите диск на лоток CD-проигрывателя рабочей поверхностью вниз (см. “Установка диска” на стр. 12).
- 4 Выберите дорожку с помощью кнопок TUNE.
 - Нажмите кнопку REC для начала записи.
 - Нажмите кнопку CLEAR для остановки записи.

Защита от стирания

Аудиокассеты оборудованы двумя предохранителями, защищающими от случайного стирания записи.

- Удаление защитного предохранителя. После того, как была сделана запись, сломайте защитный предохранитель с помощью отвертки, если вы не хотите повторно делать запись на эту кассету.
- Восстановление защитного предохранителя. Заклейте отверстие, где находился предохранитель, липкой лентой.



Примечания:

Берегите аудиокассеты от влаги, пыли, сильных магнитных и электрических полей. Храните кассеты в подкассетниках в вертикальном положении. Если кассета была принесена с мороза, перед воспроизведением подождите, пока кассета нагреется до комнатной температуры.

ЧИСТКА ВАШЕЙ АУДИО МИКРО СИСТЕМЫ

CD-проигрыватель

1 Регулярно чистите CD-проигрыватель аудиосистемы с помощью специального чистящего диска (его можно приобрести через вашего местного дилера).

Кассетная дека

1 Нажмите кнопку PUSH/OPEN на крышке деки, чтобы открыть ее.

2 Используя палочку с ватным тампоном на конце и специальную чистящую жидкость, почистите:

- Головки;
- Прижимные ролики;
- Ведущие валы.

ПРОСЛУШИВАНИЕ РАДИОСТАНЦИЙ

Настройка радиостанции

1 Выберите режим TUNER (прослушивание радиостанций) с помощью кнопки FUNCTION.

2 Установите частоту радиостанции. Используйте один из вариантов:

- Последовательно нажимайте одну из кнопок TUNE до установки желаемой частоты.
- Последовательно нажимайте и удерживайте одну из кнопок TUNE для автоматического поиска частоты радиостанции.
- Последовательно нажимайте одну из кнопок PRESET для выбора радиостанции, записанной в памяти аудиосистемы.

Установка радиостанции в память аудиосистемы

1 Настройтесь на радиостанцию, которую вы желаете записать в память аудиосистемы.

2 Нажмите кнопку SET для установки частоты радиостанции в память аудиосистемы.

2 Нажимайте кнопки TUNE для выбора радиостанции из сохраненных в памяти аудиосистемы.

Примечания:

С помощью кнопки REPEAT/MODE/BAND можно переключаться между FM и AM(MW) диапазонами. Вы можете сохранить до 31 станций FM диапазона и до 16 станций AM(MW) диапазона. Для удаления установки радиостанции используйте кнопки CLEAR и SET.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Установка часов

- 1 Выключите аудиосистему с помощью кнопки STANDBY/ON.
- 2 Нажмите кнопку CLOCK для включения режима установки часов.
- 3 Нажмите кнопку SET и настройте часы с помощью кнопок DOWN/UP.
- 4 Установите минуты таким же образом.
- 5 Нажмите кнопку SET для выхода из режима установки часов.

Отображение часов

- Для отображения часов на дисплее аудиосистемы нажмите кнопку CLOCK. Через 4 секунды дисплей примет обычный вид.

Автоматическое выключение аудиосистемы

- 1 Нажмите и удерживайте кнопку TIMER/SLEEP более 1 секунды для установки времени автоматического выключения аудиосистемы. На дисплее появится индикатор SLEEP 90.
- 2 Далее кратко нажимайте кнопку TIMER/SLEEP для уменьшения времени автоматического выключения аудиосистемы. Максимальное время установки - 90 минут.

Автоматическое включение аудиосистемы

- 1 Нажмите кнопку TIMER/SLEEP для установки таймера.
- 2 Последовательно нажимайте кнопку FUNCTION, чтобы выбрать режим, в котором аудиосистема автоматически включится:
TUNER - прослушивание радиостанций;
AUX - воспроизведение через дополнительное устройство;
CD - воспроизведение аудиодиска;
TAPE - воспроизведение аудиоскасетов.
- 3 Нажмите кнопку SET и настройте показатель часы с помощью кнопок DOWN/UP.
- 4 Нажмите кнопку SET и настройте показатель минут таким же образом.
- 5 Нажмите кнопку SET и настройте громкость с помощью кнопок VOL+/-.
- 6 Нажмите кнопку SET и настройте время автоматического выключения аудиосистемы с помощью кнопки DOWN/UP. Максимальное время установки - 240 минут.
- 7 Нажмите кнопку SET для выхода из режима установки таймера.

Включение/выключение таймера

- Нажимайте последовательно кнопку TIMER/SLEEP для включения/выключения таймера.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проявление неисправности	Возможная причина	Устранение
Отсутствует звук	Отключено питание оборудования/Громкость звука установлена на минимум/Звук отключен с помощью кнопки MUTE	Включите питание оборудования/ Увеличьте громкость звука/ Нажмите кнопку MUTE
Помехи при приёме радиосигнала	Неточная настройка радиостанции/Слабый прием радиосигнала FM диапазона/Антенна не подключена	Настройте радиостанцию более точно/ Переключите аудиосистему в режим MONO с помощью кнопки MODE/ Подключите антенну
Плохое качество звука при воспроизведении аудиокассеты	Головки для записи и воспроизведения аудиокассет загрязнены/Воспроизводимая аудиокассета повреждена	Необходима чистка головок для записи и воспроизведения аудиокассет/Используйте другую аудиокассету
Невозможна запись на аудиокассету	Защитный предохранитель вскрыт/Неправильно выбран источник записи на аудиокассету	Заклейте отверстие защитного предохранителя липкой лентой/Выберите нужный источник записи на аудиокассету (см. "Запись" на стр. 14)
Аудиосистема не выполняет функцию «воспроизведение диска»	Диск не установлен на лоток CD-проигрывателя аудиосистемы/Установлен диск, не воспроизводимый данной аудиосистемой/Диск перевернут на 180 градусов/Диск установлен не на лоток CD-проигрывателя/Диск загрязнен/	Вставьте диск на лоток CD-проигрывателя аудиосистемы/Установите диск, проверьте тип диска/Установите диск рабочей поверхностью вниз/Установите диск на лоток CD-проигрывателя/Очистите диск/
Пульт ДУ не работает надлежащим образом	Пульт ДУ не направлен на приемный датчик аудиосистемы/Пульт ДУ находится слишком далеко от аудиосистемы/Имеется препятствие между пультом ДУ и аудиосистемой/Элементы питания пульта ДУ разряжены	Направьте пульт ДУ на датчик аудиосистемы/Используйте пульт ДУ на расстоянии не более 6 метров/Устраните препятствие/ Замените элементы питания на новые

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания		АС 220 В, (50 Гц)
Потребляемая мощность		30 Вт
Масса	RCA-510	2.7 кг (без колонок) + 1.3 кг (колонки) x 2
	RCA-520	3.2 кг (без колонок) + 1.4 кг (колонки) x 2
Габариты	Усилитель	160 x 175 x 230 мм
	Колонка	140 x 235 x 230 мм
Частотный диапазон приема радиосигнала	FM	87.5 МГц - 108 МГц
	AM	522 - 1620 кГц
СД	ЦАП	1-битный сигма-дельта ЦАП
	Цифровой фильтр	с 4х передискретизацией
Аудиокассета		Автоматический контроль уровня громкости
Мощность усилителя	RCA-510	T.H.D 1% 5Вт+5Вт
		T.H.D 10% 6.5Вт+6.5Вт
		P.M.P.O. 100 Вт
	RCA-520	T.H.D 1% 9.5Вт+9.5Вт
		T.H.D 10% 11.5Вт+11.5Вт
		P.M.P.O. 180 Вт
Колонки	Импеданс	6 Ом

www.rolsen.ru