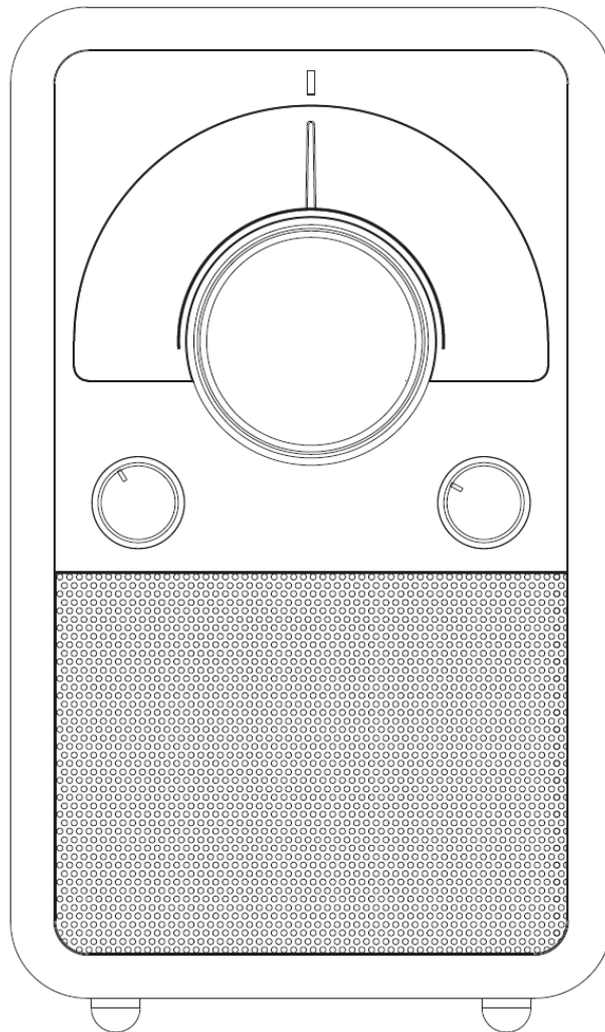


SANGEAN

WR-15/WR-15BT



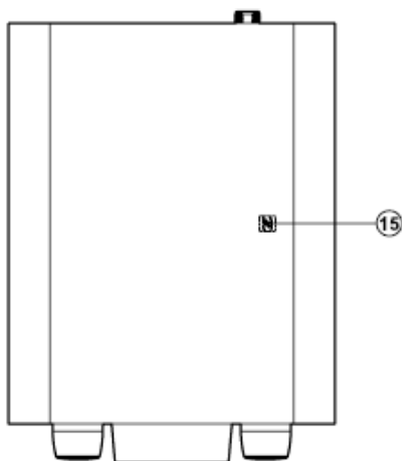
Инструкция по эксплуатации

Инструкция по технике безопасности

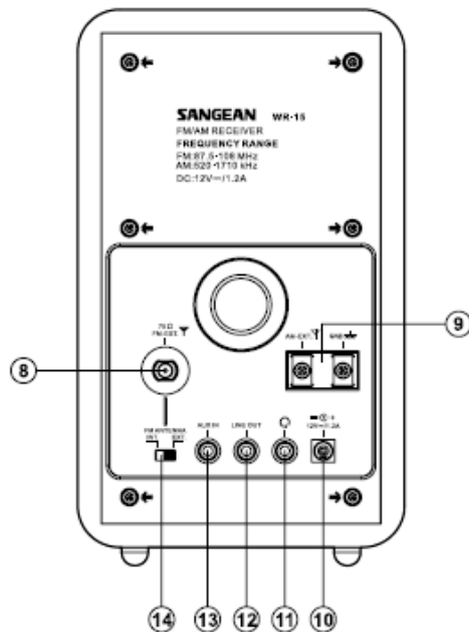
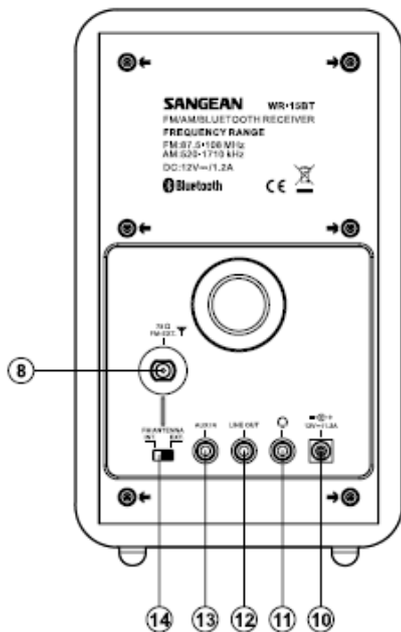
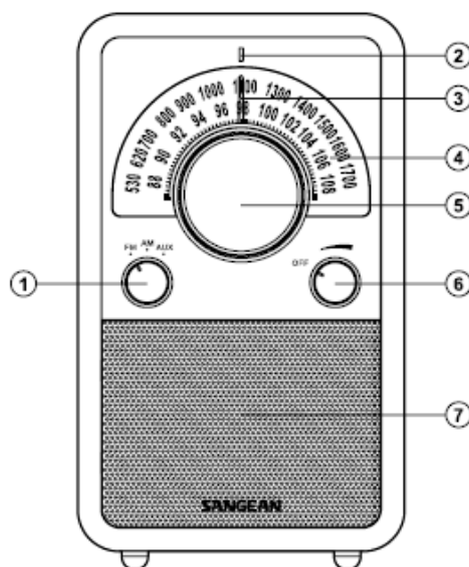
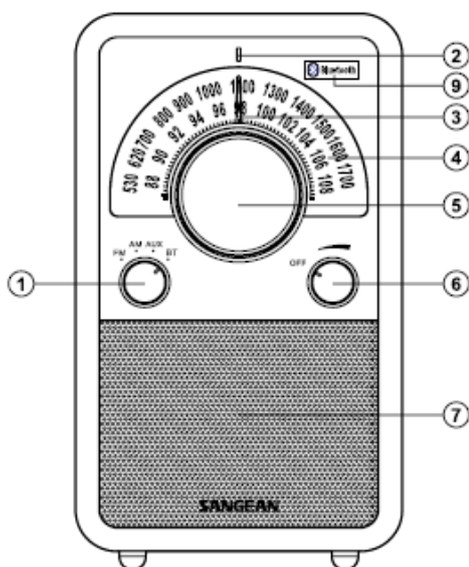
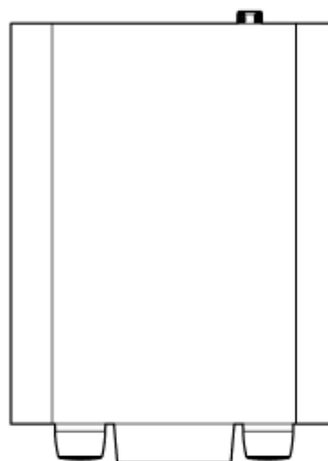
1. Внимательно прочитайте инструкцию, прежде чем приступить к работе с устройством.
2. Сохраните инструкцию по эксплуатации и технике безопасности для последующего использования.
3. Обращайте внимание на все предупреждения.
4. Следуйте инструкции, выполняйте все указания.
5. Устройство не должно использоваться рядом с водой (ванна, краны, кухонная раковина, влажные помещения, плавательный бассейн и т.д.)
6. Отключите приемник от сети перед чисткой. Для чистки поверхности используйте чуть влажную ткань, после чего протрите приемник сухой тканью.
7. Не размещайте приемник в местах, препятствующих естественной вентиляции – кровати, диваны, ковры и другие мягкие поверхности, блокирующие вентиляционные отверстия. Не следует размещать приемник в закрытых нишах (встроенных шкафах), это может снизить приток воздуха через вентиляционные отверстия.
8. Не размещайте приемник рядом с отопительными приборами или греющимися поверхностями (радиаторы, камины, эл. плиты и т.д.)
9. Используйте источник питания с параметрами, указанными на приемнике. Если Вы не уверены в параметрах электросети, проконсультируйтесь у продавца или у поставщика эл. энергии.
10. Не ходите по сетевому шнуру, не ставьте на него предметы интерьера. Розетка должна быть расположена в доступном месте. При отсоединении от розетки не тяните за шнур, только за сам адаптер. Параметры электрической сети должны соответствовать маркировке на адаптере. Не перегружайте розетки (удлинители) множеством приборов, не вставляйте посторонние предметы в отверстия приемника, это может привести к короткому замыканию, возникновению пожара или поражению электрическим током.
11. Используйте совместно с приемником только аксессуары, поставляемые производителем приемника.
12. Не размещайте приемник на неустойчивых поверхностях, столах, стеллажах или плохо закрепленных полках, кронштейнах, во избежание повреждений при падении.
13. Отключите приемник от сети, если не планируете использовать его в течение долгого времени. Это позволит предотвратить ущерб вызванный молнией или скачками напряжения в сети.
14. Приемник необходимо отнести в сервисную мастерскую, если: повреждены адаптер или шнур питания, внутрь попала влага или посторонний предмет, приемник оказался под дождем, приемник работает неправильно или не отображает информацию на дисплее, поврежден или удален корпус вследствие падения.
15. Не подвергайте приемник воздействию дождя, влаги во избежание возгорания или поражения электрическим током. Не разливайте любого вида жидкости рядом с приемником, т.к. они могут попасть внутрь и вызвать короткое замыкание.
16. Символы, предупреждающие об опасности поражения электрическим током, размещены на нижней панели приемника.
17. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать приемник. Вскрыв устройство, Вы подвергаетесь риску поражения электрическим током, а также лишаетесь гарантии. Производите обслуживание только в сервисных центрах.

Органы управления

WR-15BT



WR-15



1. Выбор диапазона FM/CB/Bluetooth (для версии WR-15BT)
2. Светодиодный индикатор настройки
3. Указательная стрелка
4. Шкала настройки
5. Колесо (верньер) настройки
6. Вкл/выкл, регулятор громкости
7. Динамик
8. Гнездо F-типа для подключения внешней FM-антенны
9. Для WR-15 гнездо для подключения СВ-антенны; для WR-15BT индикатор Bluetooth
10. Гнездо 12В (DC), для подключения приемника к бортовой сети автомобиля, яхты
11. Гнездо для подключения наушников
12. Линейный выход
13. Линейный вход AUX IN
14. Переключатель внешняя/встроенная антенна
15. Детектор NFC (Для WR-15BT)

Питание приемника

Питание от сети 220В

Убедитесь, что характеристики сети совпадают с указанными на приемнике. Подключите один конец сетевого шнура в гнездо 220 В. Другой конец шнура подключите в настенную розетку.

Питание от бортовой сети 12В (DC)

При подключении приемника к бортовой сети автомобиля, яхты – используйте адаптер с параметрами на выходе 12В (DC), 1 А, центр плюс.

Настройка приемника в FM и СВ диапазоне

1. Приемник поставляется со встроенными FM и СВ-антеннами. Для улучшения приема FM-диапазона, подключите внешнюю антенну в разъем F-типа на обратной стороне приемника. Отрегулируйте антенну для получения наилучшего приема. Кабель 75 Ом от внешней антенны также может быть подключен в это гнездо. Убедитесь, что при использовании внешней антенны переключатель (14) установлен в положение «External». В некоторых европейских странах Вам может понадобиться адаптер для подключения внешней антенны. Для улучшения приема в СВ-диапазоне подключите внешнюю антенну (только для WR-15) в гнездо (9) на обратной стороне приемника.
2. Включите приемник, повернув переключатель (6) в положение Volume. Установите переключатель (1) в положение FM или AM.
3. Вращая колесо настройки, выберите желаемую станцию. Шкала FM-диапазона проградуирована в МГц (MHz). Шкала СВ (AM)-диапазона проградуирована в кГц (kHz). Уровень яркости индикатора настройки информирует о точности настройки. При работе в СВ-диапазоне попробуйте повернуть приемник вокруг вертикальной оси для поиска положения наилучшего приема.
4. Отрегулируйте уровень громкости для комфортного прослушивания.
5. Чтобы выключить приемник поверните переключатель (6) в положение OFF до характерного щелчка.

Прослушивание музыки через BLUETOOTH (только для версии WR-15BT)

Для воспроизведения музыки через Bluetooth, необходимо предварительно подключить внешнее Bluetooth-устройство к приемнику. Для этого:

1. Установите селектор входов (1) в положение BLUETOOTH. Индикатор Bluetooth будет мигать в течение 3 сек.
2. Включите Bluetooth на внешнем устройстве. Для некоторых устройств может потребоваться введение кода «0000».
3. Как только связь будет установлена, индикатор Bluetooth будет светиться постоянно. Теперь Вы можете воспроизводить музыку с внешнего устройства через WR-15BT.

Примечание. Если два внешних устройства будут подключаться одновременно, WR-15BT будет отображен на обоих устройствах, однако источником воспроизведения будет первое подсоединившееся устройство. После этого WR-15BT уже не будет отображаться в списке второго устройства.

Если внешнее устройство будет отключено, то в течение некоторого времени оно сможет подключиться к WR-15BT автоматически. При длительном выходе из зоны действия Bluetooth, необходимо провести повторное подключение, как описано выше. В этот период другие устройства не могут быть подключены.

Если приемник отображается на вашем устройстве, но связь с ним отсутствует, удалите приемник из списка и повторите подключение заново.

Зона действия Bluetooth составляет около 10 метров. Любые препятствия на пути сигнала значительно сокращают это расстояние.

Для отключения Bluetooth-соединения, установите селектор входов в любое другое положение. Индикатор начнет мигать, сигнализируя о прекращении связи.

Bluetooth-соединение с помощью NFC

Если ваше мобильное устройство оснащено функцией NFC, вы можете установить Bluetooth-соединение, просто совместив NFC-метки мобильного устройства и приемника (метка расположена на верхней части приемника), предварительно установив на приемнике переключатель (1) в положение Bluetooth и активировав функцию NFC на внешнем устройстве. При первом подключении на мобильном устройстве может появиться запрос разрешения на подключение приемника. После подключения, индикатор Bluetooth будет светиться постоянно. Соединение установлено.

Если вы хотите подключить другое мобильное устройство через NFC, предварительно необходимо разъединить текущее Bluetooth-соединение.

Для разъединения текущего Bluetooth-соединения вы можете воспользоваться инструкцией выше или просто повторно совместить NFC-метки мобильного устройства и приемника.

Внимание. Перед подключением/отключением убедитесь, что функция NFC активирована на мобильном устройстве, экран включен и разблокирован, мобильное устройство установлено в режим автоматического подключения через Bluetooth.

Чехлы мобильных устройств, а также неточное совмещение NFC-меток могут привести к отсутствию NFC-связи между мобильным устройством и приемником.

Гнездо для подключения наушников

Наушники, подключаемые к приемнику, должны быть оснащены штекером 3,5 мм. Подключите наушники в гнездо с маркировкой , расположенное на обратной стороне приемника. При подключении наушников, динамик автоматически отключается.

Внимание! Длительное прослушивание в наушниках на высоком уровне громкости может привести к снижению слуха.

Линейный вход AUX IN

Для прослушивания внешнего устройства (CD/MP3-плеер, iPod и т.п.) через приемник, подключите внешнее устройство в гнездо AUX IN.

Линейный выход LINE OUT

Приемник может использоваться как отдельный тюнер в составе HI-FI системы. Для этого подключите приемник к усилителю через гнездо LINE OUT. При этом динамик не отключается, поэтому установите громкость в минимальное положение.

Спецификация

Диапазоны: FM 87,5 – 108 МГц, AM(SB) 520 – 1710 кГц

Питание: 230В, 50 Гц.

Встроенные антенны: AM(ферритовая), FM(проволочная)

Выходная мощность: 6,5 Вт, 10% THD на 100 Гц

Гнездо для подключения наушников: 3,5 мм стерео, 2x5 мВт

Гнездо AUX IN: 3,5 мм стерео, чувствительность 150 мВ (300 мВ для WR-15BT), 47 кОм

Гнездо LINE OUT: 3,5 мм стерео, с монозвучанием, вых. сопротивление 2,2 кОм

Гнездо DC IN: 12В (пост.), центр плюс.

Фирма-изготовитель оставляет за собой право добавлять функции, не описанные в данном руководстве, а также видоизменять существующие элементы интерфейса и технические характеристики.



Если в будущем Вам потребуется утилизировать устройство, обратите внимание, электротехнические устройства нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Утилизация возможна только в специально оборудованных местах. Пожалуйста, обратитесь в местные органы власти или продавцу за советом по утилизации устройства.