

HYUNDAI

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

РАДИОПРИЁМНИК H-SRS103



GENUINE PRODUCT OF HYUNDAI CORPORATION

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ПОКУПКУ УСТРОЙСТВА HYUNDAI!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации устройства и предотвращения его повреждения. Конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта, без предварительного уведомления. Изготовитель и дистрибуторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выходная пиковая мощность: 6 Вт
- Диапазоны частот: FM/AM/SW
- Аналоговый FM-тюнер: 87.5 – 108 МГц
- Аналоговый AM-тюнер: 522 – 1600 КГц
- Аналоговый SW-тюнер: 9.5 – 18 МГц
- Интерфейсы подключения:
 - USB 2.0 (до 32 Гб)
 - TF-карта (до 32 Гб)
 - Bluetooth 5.0
 - Аудиовход (3.5 мм)
 - DC разъем (для зарядки)
- Время непрерывной работы: до 7 ч*
- Встроенный фонарь
- Телескопическая антенна
- Встроенный аккумулятор: 1200 мАч
- Напряжение зарядки: 5В, 1А
- Питание от батареек тип D: 2 шт**
- Материал: Пластик / Металлическая сетка
- Размер устройства: 180 x 137 x 92 мм
- Вес устройства: 0.55 кг

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Радиоприёмник H-SRS103
- DC кабель (для зарядки)
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- ВАЖНО! Не включайте устройство сразу, если Вы привезли его с улицы в холодное время года; в этом случае устройство необходимо выдержать перед включением при комнатной температуре примерно три часа.
- Проверьте комплектацию. Убедитесь в отсутствии видимых повреждений корпуса, которые могли возникнуть при транспортировке. Если устройство повреждено или не функционирует – обратитесь к продавцу.

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

1. Включение/Выключение устройства
2. Ручка для переноски
3. Шкала настройки частоты
4. Включение/Выключение фонаря
5. Слот для TF-карты
6. USB-разъем для подключения USB-накопителя
7. Предыдущий аудиофайл – кратковременное нажатие
8. Перемотка назад – длительное нажатие
9. Следующий аудиофайл – кратковременное нажатие
10. Перемотка вперед – длительное нажатие
11. Ручка настройки частоты
12. Динамик
13. Переключатель диапазонов/режимов
14. Аудиовход AUX IN (3.5 мм)
15. DC выход для питания внешних устройств
16. Индикатор зарядки
17. DC разъем для зарядки
18. Индикатор работы режима MP3
19. Телескопическая антенна

НАЧАЛО РАБОТЫ

Перед установкой/заменой элементов питания рекомендуется выключить прибор

регулятором громкости (1) и отсоединить устройство от блока питания (если

используется такой метод питания устройства).

1. Откройте батарейный отсек в задней части устройства.

2. Установите две батарейки типоразмера «D». Убедитесь, что при установке

элементов питания соблюдена полярность «+» и «-».

3. Закройте батарейный отсек.

Если громкость звука снизилась или звук стал искаженным, это означает, что

необходимо заменить батарейки.

Минимальное время зарядки встроенного аккумулятора 3 часа.

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

- Устройство имеет семь режимов работы:
- РЕЖИМ FM-РАДИО
 - РЕЖИМ AM-РАДИО
 - РЕЖИМ SW-РАДИО
 - РЕЖИМ USB
 - РЕЖИМ TF-КАРТА
 - РЕЖИМ АУДИОВХОД
 - РЕЖИМ BLUETOOTH

* Измерения проводились на средней громкости

** Батарейки в комплект не входят

РЕЖИМ РАДИОПРИЕМНИКА (FM-РАДИО, АМ-РАДИО, SW-РАДИО)

1. Переключателем диапазонов/режимов (13) установите диапазон FM, AM или SW.
2. Поворачивая регулятор громкости (1), включите прибор и установите подходящий уровень громкости.
3. Поворачивая ручку настройки частоты (11), настройтесь на нужную частоту вещания.
4. При необходимости регулятором громкости (1) измените уровень громкости.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АНТЕННЫ

Для улучшения приема в диапазоне FM выдвиньте телескопическую антенну на нужную длину и отрегулируйте угол ее наклона. Прибор также оснащен высокочувствительной встроенной ферритовой антенной для приема радиосигналов в диапазонах АМ. Чтобы улучшить прием, поворачивайте приемник. Для улучшения приема в диапазоне SW выдвиньте телескопическую антенну на полную длину вертикально.

РЕЖИМ ПРОИГРЫВАТЕЛЯ (USB и TF-КАРТА)

1. Установите TF-карту в соответствующий разъем (5) или подключите USB-накопитель к разъему USB (6).
2. Переведите переключатель диапазонов/режимов (13) в положение MP3.
3. Поворачивая регулятор громкости (1), включите прибор и установите подходящий уровень громкости.

4. Устройство автоматически начнет чтение и воспроизведение файлов MP3 с подключенного носителя.

5. Нажмите кнопку Воспроизведение/Пауза (8), чтобы приостановить воспроизведение. Чтобы его возобновить, также нажмите кнопку Воспроизведение/Пауза (8).
6. Нажмите кнопку Предыдущий аудиофайл (7) или Следующий аудиофайл (9), чтобы перейти на предыдущий или следующий аудиофайл.

РЕЖИМ АУДИОВХОД

Устройство H-SRS103 позволяет подключить другие аудиоустройства, имеющие аудиовыход.

1. Поворачивая регулятор громкости (1), включите прибор и установите подходящий уровень громкости.
2. Подключите аудиокабель (в комплект не входит) к аудиовыходу другого устройства (плееру, смартфону, планшету и т.п.), другой конец аудиокабеля подключите к разъему (14).
3. Устройство автоматически перейдет в режим «АУДИОВХОД».
4. На источнике радиосигнала (смартфоне, планшете, плеере) включите воспроизведение. Управлять воспроизведением с помощью кнопок H-SRS103 невозможно (кроме регулировки громкости).

5. При необходимости регулятором громкости (1) измените уровень громкости или воспользуйтесь регулятором громкости на источнике звука (смартфоне, планшете, плеере).

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ФОНАРИКА

Используйте переключатель (4) для включения и выключения встроенного фонарика.

РЕЖИМ BLUETOOTH

Данное устройство предназначено для воспроизведения звука.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

Данное устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

Устройство рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

1. Оберегайте устройство от повышенной влажности, пыли и воздействия высоких температур.

Устройство предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

2. Не используйте для протирки бензин, спирты или другие растворители, т. к. они могут повредить поверхность. Для чистки используйте мягкую сухую ткань.

6. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (1) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или подключите к разъему (14).

3. Устройство автоматически перейдет в режим «АУДИОВХОД».

4. На источнике радиосигнала (смартфоне, планшете, плеере) включите воспроизведение. Управлять воспроизведением с помощью кнопок H-SRS103 невозможно (кроме регулировки громкости).

5. При необходимости регулятором громкости (1) измените уровень громкости или воспользуйтесь регулятором громкости на источнике звука (смартфоне, планшете, плеере).

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Месяц и год изготовления данного устройства Вы можете найти на упаковке продукции.

Срок гарантии: 1 год*

Срок службы: 1 год

*в соответствии с гарантийными условиями

По лицензии Hyundai Corporation Holdings, Korea

Licensed by Hyundai Corporation Holdings, Korea

НАЗНАЧЕНИЕ

Устройство требуется хранить при температуре от 5 до 40 °C при относительной влажности не более 85%, избегать попадания прямых солнечных лучей.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Устройство рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

Примечание. Первоначальную настройку соединения требуется выполнять один раз для каждого устройства.

4. При удачном подключении устройство подаст звуковой сигнал.

5. Чтобы начать воспроизведение, переключить аудиофайл назад или вперед, остановить или продолжить воспроизведение используйте элементы управления

температуру.

2. Не используйте для протирки бензин, спирты или другие растворители, т. к. они

требует специальных условий.

3. Для регулировки громкости используйте регулятор громкости (1) на устройстве, поворот влево – уменьшение громкости, поворот вправо – увеличение громкости или подключите к разъему (14).

4. Не допускайте механического воздействия на устройство.

4. Не вскрывайте устройство и не производите ремонт самостоятельно.

7. Для переключения устройства в другой режим переведите переключатель

воспроизведения. Управлять воспроизведением с помощью кнопок H-SRS103

невозможно (кроме регулировки громкости).

При проблемах с устройством обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт:

www.hyundai-electronics.com.ru

Решение: Антenna не отрегулирована. Отрегулируйте длину антенны и её положение.

Проблема: Отсутствует звук.

Решение: Регулятор громкости установлен на минимальный уровень. Установите

нужное значение громкости.

HYUNDAI



ER

V2.2023