

<http://radan.ucoz.ru>

HYUNDAI

 **H-AS1204i**



**AUDIO SYSTEM
WITH iPod/iPhone SUPPORT**

**АУДИОСИСТЕМА
С ПОДДЕРЖКОЙ iPod/iPhone**

Instruction manual

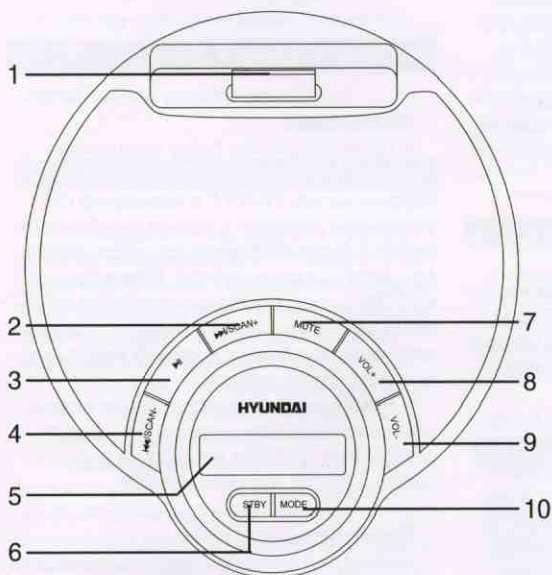
Руководство по эксплуатации

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку нашего изделия. Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться Вашей моделью изделия, рекомендуется тщательно изучить настоящее руководство перед включением, регулировкой и эксплуатацией изделия. Сохраняйте руководство для использования в будущем.

Описание

Передняя панель



1. Отсек для iPod/iPhone
2. Кнопка ►►/SCAN+
3. Кнопка ►►
4. Кнопка ◄◄/SCAN-
5. Дисплей
6. Кнопка STBY
7. Кнопка MUTE
8. Кнопка VOL+
9. Кнопка VOL-
10. Кнопка MODE

Не показано на рисунке (на задней панели): переключатель ON/OFF, линейный вход LINE, разъем питания DC 5 V, вход для антенны (ANT)

Утилизация изделия

Если вы желаете утилизировать данное изделие, не выбрасывайте его вместе с обычным бытовым мусором. Существует отдельная система сбора использованных электронных изделий в соответствии с законодательством, которая предполагает соответствующее обращение, возврат и переработку.

Обращайтесь в органы местного управления за инструкциями по правильной утилизации продукта. Тем самым Вы обеспечите утилизацию Вашего изделия с соблюдением обязательных процедур по обработке, утилизации и вторичной переработке и, таким образом, предотвратите потенциальное негативное воздействие на окружающую среду и здоровье людей.

Меры безопасности

- В руководстве присутствуют важные указания по эксплуатации и уходу. Перед использованием устройства ознакомьтесь с руководством и сохраните его для последующего использования.
- Не наносите ударов по устройству, не роняйте его.
- Не подвергайте устройство вибрации, воздействию прямых солнечных лучей, высоких или низких температур и влажности. Не включайте устройство в ванных комнатах, около кухонных плит, отопительного оборудования.
- Не демонтируйте корпус устройства самостоятельно. Доверяйте ремонт устройства только квалифицированным специалистам. В приборе находятся оголенные провода под напряжением, значение которого достаточно высокое, чтобы вызвать удар электрическим током.

Источники питания

- Использовать только в домашних условиях. Перед каждым подключением обязательно проверяйте соответствие напряжения вашей домашней сети параметрам, описанным в разделе "Технические характеристики".
- Вставьте штекер адаптера в разъем питания на устройстве, затем подсоедините вилку к электророзетке. Используйте только адаптер, входящий в комплект поставки.

Общие операции

Включение

- Когда устройство будет подключено к источнику электропитания, установите переключатель ON/OFF в положение ON - устройство перейдет в режим ожидания; на дисплее будут отображаться цифры 00000 при низком уровне яркости. Нажмите кнопку STBY, чтобы включить устройство из режима ожидания; дисплей будет отображать информацию текущего режима работы на высоком уровне яркости.
- Чтобы перевести устройство в режим ожидания, нажмите кнопку STBY. Для отключения устройства установите переключатель ON/OFF в положение OFF.

Громкость

Чтобы отрегулировать уровень громкости звука, нажимайте кнопки VOL+/VOL-. Для приглушения звука нажмите кнопку MUTE; для включения звука нажмите эту кнопку еще раз.

Режимы работы

Нажимайте кнопку MODE, чтобы выбрать режим работы устройства (на дисплее будет отображаться соответствующий индикатор, указанный далее в скобках): внешнее аудиоустройство с линейного входа (AUX) =>

радио (FM) => iPod/iPhone (IPOD).

Операции с радио

- В режиме радио на дисплее отображается индикатор FM и текущая радиочастота. Нажмите и удерживайте кнопку **◀◀/SCAN-** или **▶▶/SCAN+** для поиска ближайшей доступной радиостанции вниз или вверх по диапазону. Нажмите эти кнопки кратко для пошаговой подстройки текущей радиочастоты вручную.

- Для улучшения качества приема FM-сигнала вы можете подключить внешнюю FM-антенну к разъему для антенны на задней панели устройства.

Поддержка iPod/iPhone

- Подсоедините ваш iPod или iPhone к разъему, находящемуся в отсеке для iPod данного устройства. Подсоединение следует выполнять аккуратно, поскольку разъем легко повредить. После подсоединения убедитесь в надежности контакта.

- Автоматически начнется зарядка аккумулятора подсоединенного устройства от питания радиоприемника.

- После подсоединения iPod или iPhone устройство автоматически переключится в режим iPod/iPhone, на дисплее будет отображаться индикатор IPOD. Если после подсоединения устройства вы переключали радиоприемник в другой режим, нажимайте кнопку **MODE** для выбора режима iPod/iPhone.

- Воспроизведение первого трека, содержащегося на подсоединенном устройстве, начнется автоматически. На дисплее будет отображаться уровень громкости.

- Нажмите кнопку **▶**, чтобы установить воспроизведение на паузу. Нажмите эту кнопку для продолжения воспроизведения. Нажмите кнопку **◀◀/SCAN-** или **▶▶/SCAN+** для перехода к предыдущему или следующему треку соответственно.

щему треку соответственно.

- Все операции с воспроизведением файлов могут также осуществляться с помощью средств управления подключенного устройства.

Линейный разъем AUX

Вы можете прослушивать внешнее аудиоустройство через встроенные динамики данной аудиосистемы, подключив внешнее устройство к приемнику при помощи линейного разъема AUX.

- Чтобы подключить внешнее устройство, используйте стандартный кабель со штекерами 3,5 мм для подсоединения разъема для наушников или линейного разъема внешнего аудио устройства к разъему AUX данной аудиосистемы.

- Нажимайте кнопку **MODE** для выбора режима AUX; на дисплее будет отображаться индикатор AUX.

- Включите внешнее устройство. При помощи кнопок аудиосистемы вы можете только регулировать громкость звука; управление другими операциями воспроизведения невозможно.

Чистка и уход

Перед чисткой убедитесь, что прибор отключен от сети питания. Протрите корпус прибора при помощи влажной материи.

Комплект поставки

Аудиосистема	1 шт
Адаптер питания	1 шт
FM-антенна	1 шт
Кабель-переходник 3.5-3.5 мм	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Гарантийный талон	1 шт
Информация для потребителя	1 шт

Технические характеристики

FM-диапазон	87,5 - 108 МГц
Номинальная потребляемая мощность	12 Вт (при зарядке iPhone) 7 Вт (в нормальном режиме)
Выходная мощность	2 x 2,5 Вт
Номинальное напряжение питания	4,2 В
Входное напряжение адаптера	110-220 В, 50-60 Гц, 0,5 А
Выходное напряжение адаптера	5 В постоянного тока/2,5 А
Вес нетто/брутто	0,353 кг/0,55 кг
Размеры устройства	177 мм x 92 мм x 321 мм

Технические характеристики и функции могут быть изменены заводом-изготовителем без предварительного уведомления в связи с постоянным совершенствованием и улучшением данного устройства.

Уважаемый потребитель!

Дата производства изделия содержится в серийном номере, указанном на упаковке, в гарантийном талоне и на корпусе изделия. Шестая, седьмая и восьмая цифры обозначают год (в интервале 2010 - 2019) и месяц производства.

Пример:

год
 производства (2011)
 ↓
 R31982101 - 01792
 ↑
 месяц
 производства (январь)

