

HYUNDAI

H-1626



PORTABLE RADIO RECEIVER

ПОРТАТИВНЫЙ
РАДИОПРИЕМНИК

Instruction manual

Руководство по эксплуатации

Руководство по эксплуатации

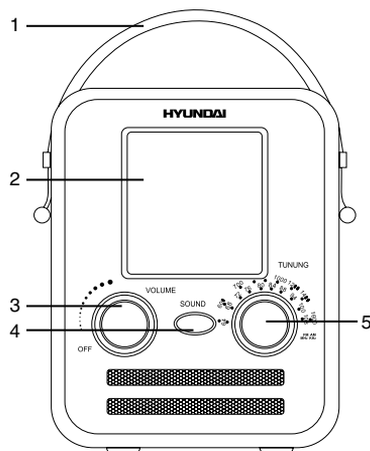
Уважаемый покупатель!

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

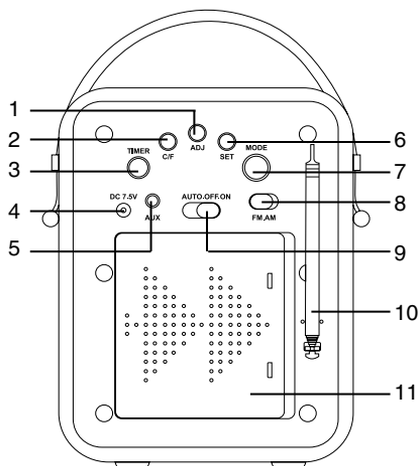
Передняя панель

1. Ручка
2. Дисплей
3. Регулятор громкости VOLUME
4. Кнопка SOUND
5. Регулятор TUNING



Задняя панель

1. Кнопка ADJ
2. Кнопка C/F
3. Кнопка TIMER
4. Разъем питания (DC 7.5V)
5. Вход AUX
6. Кнопка SET
7. Кнопка MODE
8. Переключатель FM/AM
9. Переключатель AUTO/OFF/ON
10. Телескопическая антенна
11. Отсек для батарей



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 радиоприемник в ванных комнатах, около кухонных плит, отопительного оборудования.

• Не используйте устройство вблизи телевизоров, компьютеров, флуоресцентных ламп и прочего электрооборудования; это может ухудшить качество приема AM сигнала.

• Не разбирайте корпус устройства самостоятельно. Доверяйте ремонт устройства только квалифицированным специалистам. В приборе находятся оголенные провода высокого напряжения. Напряжение внутри устройства достаточно высокое, чтобы вызвать удар электрическим током.

• Извлеките батарею, если она разрядилась или если устройство не будет использоваться на протяжении долгого времени.

Питание устройства

Работа от батарей

• Откройте отсек для батарей. Вставьте 5 батареек типа AA/UM3 (1,5 В) с соблюдением полярности, иначе прибор не будет работать. Закройте отсек для батарей.

• Замените разрядившиеся батареи.

• Не используйте старые и новые батареи вместе. Не заряжайте и не нагревайте батареи.

• Отсоедините провод питания от сети, если устройство работает от батарей. Если провод питания подключен к сети, работа батарей автоматически блокируется.

Работа от сети питания

• Подсоедините сетевой адаптор, входящий в комплект, к разъему питания на задней панели устройства. Подключите адаптер к розетке. Убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению устройства.

• Перед отсоединением адаптера питания от устройства убедитесь, что адаптер отключен от розетки.

• Отключайте устройство от сети питания, когда оно не используется.

Дополнительное питание

В терминале, расположенном внутри отсека для батарей, имеются 2 батарейки AG13 (1,5 В). Это дополнительное питание предназначено для работы часов, будильника, термометра и таймера обратного отсчета. Без дополнительного питания устройство может работать только как радиоприемник.

Общие операции

Часы и календарь

• В режиме часов (индикация ALARM отсутствует на дисплее) нажмите кнопку ADJ для выбора 12-часового или 24-часового режима отображения часов.

• Нажимайте кнопку SET, чтобы выбрать параметр для настройки в следующем порядке: часы => минуты => год => месяц => число. Параметр, выбранный для настройки, будет мигать.

• Нажимайте кнопку ADJ, чтобы увеличить значение параметра. Нажимайте кнопку C/F, чтобы уменьшить значение параметра.

• День недели будет настроен автоматически.

Термометр

Устройство оснащено встроенным термометром. Текущая температура обновляется каждую минуту и отображается на дисплее. В режиме часов нажмите кнопку C/F для переключения между шкалами по Цельсию

Руководство по эксплуатации

и Фаренгейту.

Входной разъем AUX

Для подключения линейного аудиовыхода внешнего аудиоустройства (напр. MP3-плеера) к входу AUX данного устройства используется кабель со штекерами 3,5 мм. Установите переключатель AUTO/OFF/ON в положение ON.

Операции с радио

- Использование устройства в качестве радиоприемника возможно только если питание осуществляется от 5 батарей AA/UM3 или с помощью сетевого адаптера.
- Установите переключатель AUTO/OFF/ON в положение ON. Выберите диапазон AM или FM с помощью переключателя FM/AM.
- Для приема FM-сигнала полностью вытяните телескопическую антенну.
- Настройте приемник на нужную частоту, вращая регулятор TUNING.
- С помощью регулятора VOLUME установите уровень громкости.
- Чтобы выключить радио, установите переключатель AUTO/OFF/ON в положение OFF. Подсветка дисплея погаснет.

Операции с будильником

Настройка будильника

- В режиме часов нажмите кнопку MODE; на дисплее отобразится символ будильника.
- Нажимайте кнопку SET, чтобы выбрать параметр для настройки в следующем порядке: часы => минуты => период повторного сигнала => сигнал будильника. Параметр, выбранный для настройки, будет мигать.
- Нажимайте кнопку ADJ, чтобы увеличить значение параметра. Нажимайте кнопку C/F, чтобы уменьшить значение параметра.
- После выполнения настроек нажмите кнопку C/F для активации будильника.

Встроенные сигналы

- Вы можете выбрать один из 8 встроенных сигналов будильника (включая 6 мелодий и 2 простых сигнала). Для использования встроенного сигнала установите регулятор VOLUME в положение OFF до щелчка.
- Настройте время будильника. По наступлению времени будильник будет подавать звуковой сигнал в течение 1 минуты. Вы можете прервать сигнал, нажав кнопку SET.

Использование радио/MP3 в качестве сигнала будильника

- Для использования радио в качестве сигнала будильника отрегулируйте громкость и установите регулятор AUTO/OFF/ON в положение OFF.
- Настройте время будильника, затем нажмите кнопку MODE для перехода в режим часов и установите регулятор AUTO/OFF/ON в положение AUTO.
- При срабатывании будильника нажмите кнопку SET и установите регулятор AUTO/OFF/ON в положение OFF, чтобы прервать сигнал будильника.
- Если к устройству подсоединен MP3-плеер и запущено воспроизведение трека, то при срабатывании будильника текущий трек будет использован как сигнал будильника.

Отложенный сигнал

- В режиме будильника нажмите кнопку C/F до отображения символа колокольчика и Zz, означающих, что режим отложенного сигнала активен.
- Настройте время будильника, затем установите период повторного сигнала (от 1 до 60 минут).
- При срабатывании сигнала будильника нажмите кнопку ADJ, MODE или C/F, чтобы прервать его. Символ Zz будет мигать на дисплее; это означает, что функция отложенного сигнала активна и устройство подаст повторный звуковой сигнал по истечении установленного периода времени (если в качестве сигнала используется радио, необходимо установить переключатель AUTO/OFF/ON в

Руководство по эксплуатации

положение OFF, затем снова в AUTO).

- Чтобы отключить функцию отложенного сигнала, нажмите кнопку SET при срабатывании будильника. Символ Zz на дисплее перестанет мигать.

Таймер обратного отсчета

- Нажмите кнопку TIMER для активации режима таймера; на дисплее отобразится символ хронометра.
- Нажимайте кнопку SET, чтобы выбрать параметр для настройки в следующем порядке: часы => минуты => секунды. Параметр, выбранный для настройки, будет мигать.
- Нажимайте кнопку ADJ, чтобы увеличить значение параметра. Нажимайте кнопку C/F, чтобы уменьшить значение параметра.
- После настройки времени таймера установите регулятор VOLUME в положение OFF до щелчка. Нажмите кнопку TIMER для запуска обратного отсчета. По истечении заданного времени устройство подаст сигнал. Чтобы прервать его, нажмите кнопку MODE.
- В процессе обратного отсчета вы можете

нажать кнопку TIMER, чтобы установить его на паузу. Для продолжения обратного отсчета нажмите еще раз кнопку TIMER.

Чистка и уход

При необходимости протрите корпус влажной тканью; при этом убедитесь, что устройство отключено от сети. Предохраняйте устройство от попадания внутрь жидкости. Расположение устройства не должно препятствовать его нормальной вентиляции.

Комплект поставки

Приемник	1 шт
Сетевой адаптор	1 шт
Батарейка AG13 (1,5 В)	2 шт
Аудиокабель	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Гарантийный талон	1 шт
Информация для потребителя	1 шт

Технические характеристики

FM-диапазон	64 - 108 МГц
AM-диапазон	526,5 - 1606,5 КГц
Номинальное напряжение питания (радио)	7,5 В (батареи 1,5 В x 5 типа AA/UM3)
Номинальное напряжение питания (часы)	3 В (батареи 1,5 В x 2 типа AG13)
Номинальная потребляемая мощность	4,5 Вт
Выходная мощность	4 Вт
Входное напряжение адаптора	220 В ~ 50 Гц, 0,1 А
Выходное напряжение адаптора	7,5 В/600 мА
Вес нетто/брутто	1 кг/1,13 кг
Размеры устройства	130 мм x 120 мм x 165 мм

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

