

# HYUNDAI



**H-AS1201IU**



**AUDIO SYSTEM WITH  
iPod/iPhone SUPPORT**

**АУДИОСИСТЕМА С  
ПОДДЕРЖКОЙ iPod/iPhone**

**Instruction manual**

**Руководство по эксплуатации**

# Instruction manual

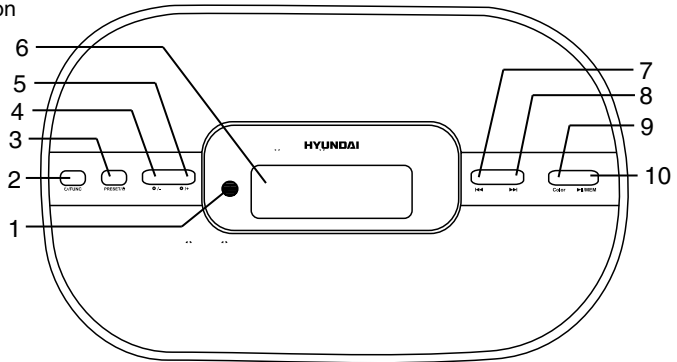
Dear customer!

Thank you for purchasing our product. For safety, it is strongly recommended to read this manual carefully before connecting, operating and/or adjusting the product and keep the manual for reference in future.

## Description

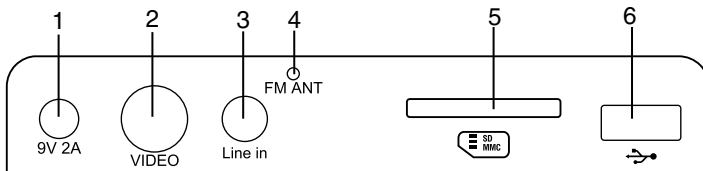
### Front panel

1. IR sensor
2. STANDBY/FUNC button
3. PRESET/Ⓢ button
4. ⏪- button
5. ⏩/+ button
6. DISPLAY button
7. ⏮ button
8. ⏭ button
9. COLOR button
10. ▶/MEM button

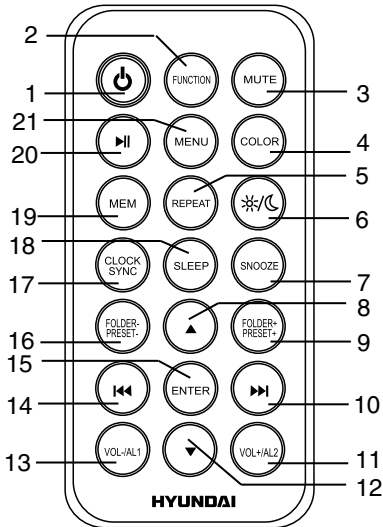


### Back panel

1. AC/DC 9V input
2. Video input
3. Line input
4. FM antenna
5. SD slot
6. USB port



## Remote controller



1. STANDBY button
2. FUNCTION button
3. MUTE button
4. COLOR button
5. REPEAT button
6. ☼/☾ button
7. SNOOZE button
8. ▲ button
9. FOLDER+/PRESET+ button
10. ►► button
11. VOL+/AL2 button
12. ▼ button
13. VOL-/AL1 button
14. ◀◀ button
15. ENTER button
16. FOLDER-/PRESET- button
17. CLOCK SYNC button
18. SLEEP button
19. MEM button
20. ►| button
21. MENU button

## Utilization of the product

If you want to dispose this product, do not mix it with general household waste. There is a separate collection system for used electronic products in accordance with legislation that requires proper treatment, recovery and recycling.

Please contact your local authorities for the correct method of disposal. By doing so, you will ensure that your disposed product undergoes the necessary treatment, recovery and recycling and thus prevent potential negative effects on the environment and human health.

## Important safeguards

- The instruction manual contains important operating and maintenance instructions. For your safety, it is necessary to refer the manual. Keep the manual for use in future.
    - Do not hit or drop the unit.
    - Do not expose the unit to vibration, direct sunlight, too high or low temperature or humidity.
    - Do not disassemble the unit yourself.
- Refer servicing to qualified service personnel.

## Power supply

- Before the first connecting of the appliance check that voltage indicated on the rating label corresponds the mains voltage in your home.
    - Insert the plug into power supply.
- Caution:** Always unplug the appliance from power supply, when no use long time.

## Battery backup system

This unit uses 2 AAA batteries (not included) to maintain the time and alarm settings in case if the device is accidentally unplugged, or if you experience a temporary power failure. To keep the backup system operational you

# Instruction manual

should install a pair of new batteries every 6 to 9 months.

## General operations

### Power on/off

When the unit is connected to the current supply mains, press STANDBY/FUNC button to switch the power on. The backlight on the front panel will light up. To turn the unit to standby mode press and hold STBY/MODE button on the panel or press STANDBY button on the RC.

### Clock setting

- In standby mode press CLOCK SYNC button on the RC or press and hold PRESET/⌚ button on the panel to enable time setting mode. Hour digits will blink; press repeatedly ◀▶ buttons to set hours. Press CLOCK SYNC button on the RC or PRESET/⌚ button on the panel again; minute hours will blink. Press repeatedly ◀▶ buttons to set minutes. Press CLOCK SYNC button on the RC or PRESET/⌚ button on the panel to confirm the time.
- In time setting mode, if no button is pressed within 5 seconds, the unit will automatically go to clock mode.

### Line input

You can connect the audio output of an external device to this unit, to listen to the sound of that device through the speakers of this unit.

- To connect an external audio device, please use a standard audio cable with 3.5-mm-to-3.5 mm plugs to connect the headphone out or audio line-out of the external device to the line input socket of this unit.
- Press repeatedly FUNC button on the RC or STBY/FUNC button on the panel to select LINE IN mode; LINE IN will be displayed.
- Turn on the external device. You cannot control playback with the buttons of this unit except adjusting the volume.

### Volume

Press ⏮/+ and ⏭/- buttons on the panel or VOL+/AL2 or VOL-/AL1 buttons on the RC to adjust the sound volume level. Press MUTE button on the RC to mute the sound, press this button again to resume the sound.

### Modes

Press FUNCTION button on the RC or STANDBY/FUNC button on the panel repeatedly to select an operation mode: external audio device from the line input (LINE IN) => radio => USB => CARD => iPod. USB and SD modes are available only if corresponding storage is connected.

### LED light

Press ☼/☾ button on the RC to turn on the LED light. When the light is switched on, you can change the color by pressing COLOR button on the RC or COLOR button on the unit repeatedly. The colors will change the following cyclical manner: Green -> Red -> Cyan -> Yellow -> Purple -> White -> Blue -> Auto change.

## Radio operation

- Press FUNCTION button on the RC or STANDBY/FUNC button on the panel repeatedly to select radio mode.
- For FM reception extend the wire antenna.
- To adjust the frequency step by step press repeatedly ◀▶ buttons. For automatic search of a station, press and hold ◀▶ button; the unit will look for the next available station and start its broadcast. Repeat the operation to search more stations.
- To save a station, press MEM button on the RC or press ▶/MEM button on the panel. The memory position will blink. Press FOLDER-/PRESET- or FOLDER+/PRESET+ buttons on the RC or ⏮/+ and ⏭/- buttons to select a memory position. Press MEM (▶/MEM) button again to save the current station

under the selected number. You can have maximum 30 stations in the memory.

- To call a saved station, press **PRESET/Ⓞ** button and select a saved preset with **◀◀▶▶▶▶** buttons.

## iPod/iPhone docking

- Connect your iPod or iPhone to the jack. Be careful, the jack can be easily damaged. Ensure the connection is good for a better contact.

- The battery of the connected device will be automatically charged by the power of this unit.

- After inserting the iPod/iPhone press **FUNCTION** button on the RC or **STANDBY/FUNC** button on the panel until iPod is displayed on the screen.

- Playback of the first track contained in the attached device will start automatically. The display will show the clock.

- Press **▶||** button to pause playback. Press the button again to resume playback. Press repeatedly **◀◀** and **▶▶▶▶** buttons to go to previous or next track.

- All playback operations can also be done by the controllers of the connected device.

- If you unlock your iPhone/iPod, you can browse its media library by the RC. Use **MENU**, **ENTER** and **▲/▼** buttons to navigate.

- Also you can control the repeat mode with a **REPEAT** button on the RC.

## Video output from the iPod/iPhone

- You can connect this unit to a TV set or other device that has a composite video input.

- Securely dock your iPhone or iPod with video.

- Connect one end of an RCA cable (not included) to rear RCA video jack on the unit.

- Connect the other end of the RCA cable to **VIDEO IN** of the TV set or to the display.

- Press the **FUNCTION** button to select iPod/iPhone mode.

- Select a movie from your iPod/iPhone menu.

- iPod: On the main menu choose video then select video settings.

- iPod: Make sure the TV Out section is set to "ON".

- iPod: Switch back to the movie library and play the movie of your choice.

Note: Video out will automatic when using an iPod touch or iPhone

## USB/SD operation

### Connecting USB/SD

- Insert a USB device into the USB port or insert a memory card into the memory card slot and press **FUNCTION** button on the RC or **STANDBY/FUNC** button on the panel until USB is displayed on the screen. The unit will start reading the device.

- When the device and tracks on it are detected, the music begins playing automatically.

### Playback operations

- During playback press **▶||** button on the RC or **▶||/MEM** button on the panel to pause playback. Press this button again to resume playback.


- During playback press **◀◀▶▶▶▶** buttons to go to previous or next track.

- Press **REPEAT** button on the RC to choose the mode: repeat one/repeat folder/repeat all/do not repeat.

### General USB/SD notes

- This unit is equipped with a USB socket that can accept and play MP3 files stored on standard USB flash (compatible with USB version 2.0) up to 16 Gb.


- This unit is also equipped with an SD card socket that can accept and play MP3 files stored on standard SD cards up to 16 Gb.

-  Always switch off the unit or change mode to another one before removing a USB flash drive or SD card, to prevent damage to

your USB device or memory card.

**Note:** Although this product is fully compatible with USB 2.0 and SD card standard formats, a small percentage of USB flash drives and SD cards might not be readable, due to those device manufacturers' non-compliance with the full (official) USB and SD card standards.








- FAT32 file system is supported by USB and SD of this unit.


 According to the USB 1.1/2.0 Standard, usage of a USB device with power current consumption exceeding 500 mA is not recommended without supplementary power supply. Failure to use supplementary power for connected USB drives with power consumption exceeding this value as well as defective USB drives may cause mechanical or thermal changes of elements of this unit as well as failure of internal elements of the USB port. Such damages are not warranty cases.

**Warning:** use of external USB drives containing BIN files in root directory may cause malfunction of unit or damage to the software.

## Alarm operation

### Alarm 1

- In standby mode press - button on the panel and the last set alarm time will be displayed. Press and hold this button to enter the alarm setting mode. Hour digits will blink. Press repeatedly  buttons to set hours. Press - button again; minute hours will blink. Press repeatedly  buttons to set minutes. Press - button to confirm the alarm time.


- Press repeatedly - button and choose the source of the alarm sound (buzzer/radio/USB/SD/iPod). The icon of the selected alarm mode will be marked with a blue light indicator.

- If radio is set as alarm sound, the last listened frequency will be played when the alarm time comes. If USB/SD is set as alarm sound, the last listened track will be played when the alarm time comes. If USB or SD

is set as alarm sound but no USB/SD is connected, the alarm sound is buzzer by default.

- The alarm will sound for 60 minutes, the alarm icon flashes during this period. To stop the alarm, press STANDBY/FUNC button on the panel or STANDBY button on the RC.
- When the alarm is sounding, press SNOOZE button on the RC. The alarm will interrupt and resume the signal after 5 minutes.

### Alarm 2

In standby mode press /+ button on the panel; the last set alarm time will be displayed. Press and hold this button to enter the 2nd alarm setting mode. All the other operations fully correspond to operations described in Paragraph "Alarm 1" above.

### Sleep timer

- In USB, SD or radio mode press SLEEP button on the RC to enable sleep timer setting mode. The display will show the sleep time (120 minutes by default). Press this button repeatedly to select the sleep time period. The unit will automatically go to standby mode when the sleep time period elapses.

## Maintenance and care

If necessary, clean the unit with a piece of cloth dampened with water only (be sure the power cord is disconnected). The unit shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the unit. Normal ventilation of the unit shall not be impeded for intended use.

## Accessories

Audio system	1 pc
Adapter	1 pc
Remote controller	1 pc
Instruction manual	1 pc
Warranty card	1 pc
Consumer information	1 pc

## Specifications

FM frequency range	64 - 108 MHz
Supported storages	USB/SD
Nominal voltage	100-240V ~ 50/60Hz
Adaptor output power	DC 9V 2A
Nominal power consumption	15W
Speaker output power	2 x 3W
Net/Gross weight	0.9 kg/1.4 kg
Unit dimensions	260 mm x 160 mm x 100 mm

Specifications and functions are subject to change without notice. It is connected with continual improvement of the device.

# Руководство по эксплуатации

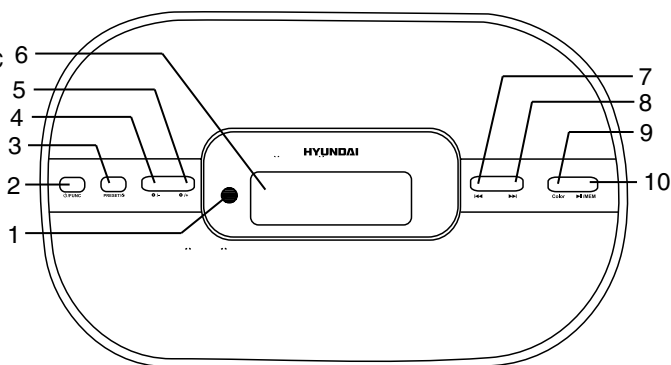
## Уважаемый покупатель!

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

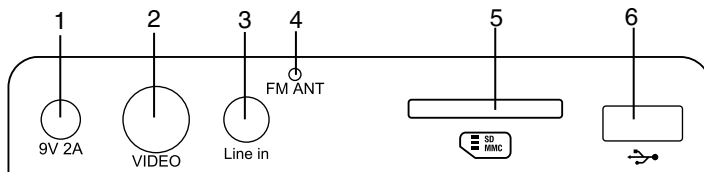
### Передняя панель

1. ИК-сенсор
2. Кнопка STANDBY/FUNC
3. Кнопка PRESET/
4. Кнопка /-
5. Кнопка /+
6. Дисплей
7. Кнопка ◀◀
8. Кнопка ▶▶
9. Кнопка COLOR
10. Кнопка ▶I/MEM



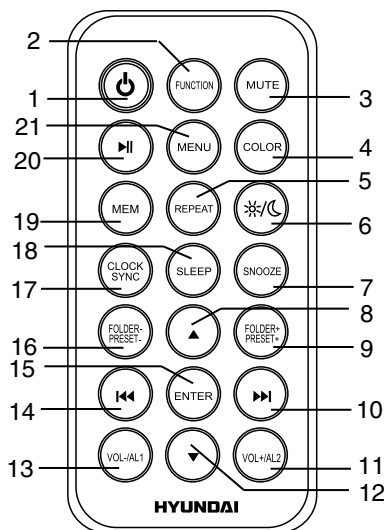
### Задняя панель

1. Разъём адаптора (9В)
2. Видеовыход
3. Линейный выход
4. FM-антенна
5. Слот для SD-карты
6. USB-порт



# Руководство по эксплуатации

## Пульт дистанционного управления



1. Кнопка STANDBY
2. Кнопка FUNCTION
3. Кнопка MUTE
4. Кнопка COLOR
5. Кнопка REPEAT
6. Кнопка ☼/☾
7. Кнопка SNOOZE
8. Кнопка ▲
9. Кнопка FOLDER+/PRESET+
10. Кнопка ►►
11. Кнопка VOL+/AL2
12. Кнопка ▼
13. Кнопка VOL-/AL1
14. Кнопка ◀◀
15. Кнопка ENTER
16. Кнопка FOLDER-/PRESET-
17. Кнопка CLOCK SYNC
18. Кнопка SLEEP
19. Кнопка MEM
20. Кнопка ►►
21. Кнопка MENU

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

## Питание устройства

• Перед первым использованием устройства проверьте, соответствует ли электропитание устройство, указанное в таблице с техническими характеристиками, электропитанию в Вашей локальной сети.

• Вставьте вилку электрошнура в розетку.

Внимание: Всегда отключайте устройство от сети питания, если оно не будет эксплуатироваться долгое время.

### Система аварийного питания

Данное устройство использует 2 батареи формата AAA(не входят в комплект), чтобы поддерживать настройки времени и будильников в случае отключения устройства от сети или отключения электроэнергии. Мы рекомендуем Вам менять батареи не реже, чем раз в 6-9 месяцев, чтобы поддерживать систему в работоспособном состоянии.

## Общие операции

### Включение/отключение питания

Когда устройство подключено к сети электропитания, установите переключатель POWER в положение ON, чтобы устройство перешло в режим ожидания. Нажмите кнопку STANDBY на ПДУ или кнопку STBY/MODE на панели, чтобы включить устройство из режима ожидания. Подсветка на передней панели загорится. Чтобы перевести устройство в режим ожидания, нажмите кнопку STANDBY на ПДУ или кнопку STBY/MODE на панели. Для выключения устройства установите переключатель POWER в положение OFF.

### Часы

• В режиме ожидания нажмите кнопку CLOCK на ПДУ или нажмите и удерживайте кнопку SLEEP/CLOCK на панели для

входа в режим настройки часов. Цифры, обозначающие часы, будут мигать; нажимайте кнопки ◀▶, чтобы выставить часы. Нажмите кнопку CLOCK на ПДУ или кнопку SLEEP/CLOCK на панели еще раз; цифры, обозначающие минуты будут мигать. Нажимайте кнопки ◀▶, чтобы выставить минуты. Нажмите кнопку CLOCK на ПДУ или кнопку SLEEP/CLOCK на панели, чтобы подтвердить установку часов.

• В режиме настройки времени, если никакая кнопка не будет нажата в течение 5 секунд, устройство автоматически перейдет в режим часов.

### Входной 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 FUNC на ПДУ или кнопку STBY/FUNC на панели для выбора режима LINE; на дисплее будет отображаться LINE.

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

### Громкость

Чтобы отрегулировать уровень громкости звука, нажимайте кнопки VOL+/ALARM2 и VOL-/ALARM1 на панели или кнопки +/- на ПДУ. Для приглушения звука нажмите кнопку MUTE на ПДУ; для включения звука нажмите эту кнопку еще раз.

Эквалайзер

# Руководство по эксплуатации

Нажимайте кнопку EQ для выбора режима эквалайзера: ROCK/CLASS/FLAT/POP/JAZZ.

## Режимы работы

Нажимайте кнопку MODE на ПДУ или STBY/MODE на панели, чтобы выбрать режим работы устройства: внешнее аудиоустройство с линейного входа (LINE) => радио => USB => SD. Режимы USB и SD доступны только если соответствующий носитель установлен в устройство.

Подсветка дисплея

Нажимайте кнопку DIMMER на ПДУ, чтобы изменить уровень яркости подсветки дисплея или отключить ее. Когда подсветка отключена, ее можно активировать на несколько секунд нажатием любой кнопки; через несколько секунд она опять отключится.

## Операции с радио

- Нажимайте кнопку FUNCTION на ПДУ или кнопку STANDBY/FUNC на панели до выбора режима радио.
- Для приема FM-сигнала полностью вытяните проводную антенну.
- Для пошаговой настройки радиочастоты нажимайте кнопки ◀▶. Для автоматического поиска радиостанции нажмите и удерживайте кнопку ◀▶ или ▶▶; устройство выполнит поиск ближайшей станции с сильным сигналом и после ее нахождения начнет ее вещание. Повторите эту операцию для поиска других доступных станций.
- Чтобы сохранить станцию в памяти устройства, нажмите кнопку MEM на ПДУ или нажмите и удерживайте кнопку ▶▶/MEM на панели. Цифра, означающая позицию памяти, будет мигать на дисплее. С помощью кнопок FOLDER-/PRESET- и FOLDER+/PRESET+ на ПДУ или ◀/+ и ◀/- на передней панели выберите позицию. Вы можете сохранить до 30 станций.

- Для вызова сохраненной станции нажмите кнопку PRESET/Ⓚ и выберите нужную с помощью кнопок ◀▶.

## 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 нажимайте на кнопку FUNCTION на ПДУ или STANDBY/FUNC на передней панели устройства до тех пор, пока на дисплее не будет отображаться индикатор iPod.
- Воспроизведение первого трека, содержащегося на подсоединенном устройстве, начнется автоматически. На дисплее будут отображаться часы.
- Нажмите кнопку ▶▶, чтобы установить воспроизведение на паузу. Нажмите эту кнопку для продолжения воспроизведения. Нажмите кнопку ◀▶ или ▶▶ для перехода к предыдущему или следующему треку соответственно.
- Все операции с воспроизведением файлов могут также осуществляться с помощью средств управления подключенного устройства.

## Видеовыход на iPod/iPhone

- Вы можете подключить данное устройство к телевизору или монитору, имеющему комpositный видеовыход
- Подключите iPod/iPhone к разъему.
- Подключите один конец RCA-кабеля(не входит в комплект) к разъему на задней панели устройства.
- Вставьте кабель в видеовыход телевизора или дисплея.

# Руководство по эксплуатации

- Войдите в режим iPod/iPhone/
  - Выберите видеофайл на Вашем iPod/iPhone.
  - iPod: В главном меню выберите пункт с настройками видео.
  - iPod: Убедитесь, включен режим TV OUT.
  - iPod: Перейдите обратно в медиатеку и запустите видеофайл.
- Внимание: на iPod touch/iPhone видео начнёт проигрываться автоматически.

## Операции с USB/SD

### Подсоединение USB/SD

- Вставьте USB-накопитель в USB-порт данного устройства; вставьте карту памяти в слот для карт памяти. Устройство автоматически переключится в соответствующий режим работы. Начнется считывание подсоединенного носителя; на дисплее отобразится надпись LOAD (“загрузка”).
- После обнаружения на носителе файлов MP3 на дисплее будет по очереди отображаться номер текущего трека, время воспроизведения трека, текущий режим работы.

### Воспроизведение

- Во время воспроизведения нажмите кнопку **▶/II** на ПДУ или кнопку **▶/PRESET** на панели, чтобы установить воспроизведение на паузу. Нажмите эту кнопку еще раз для продолжения воспроизведения.
- Во время воспроизведения нажмите кнопку **◀◀** или **▶▶** для перехода к предыдущему или следующему треку.
- Во время воспроизведения нажмите кнопку **SHUFFLE**, чтобы включить режим случайного воспроизведения. Нажимайте кнопку **REPEAT** для выбора режима повторного воспроизведения (повтор трека/повтор всех треков/отмена повтора).


### Общая информация по USB/SD

- Устройство оснащено разъемом USB

для подключения стандартного USB-накопителя объемом до 16 Гб и воспроизведения с него MP3-файлов (совместим с версией USB 2.0).

- Устройство также оснащено разъемом для карт памяти SD объемом до 16 Гб, с которых возможно воспроизведение MP3-файлов.

**Внимание:** Всегда выключайте устройство или переключайте его в другой режим, прежде чем извлечь накопитель. В противном случае возможно повреждение накопителя или потеря данных.

 Некоторые модели стандартных USB-накопителей и карт памяти SD могут не поддерживаться данным устройством в связи с нарушениями официальных стандартов USB и карт памяти при производстве этих носителей.


- Данным устройством поддерживается файловая система FAT32.

Согласно стандарту USB 1.1/2.0 использование USB-устройства с током потребления более 500 мА не рекомендуется без использования дополнительного источника питания. Подключение без дополнительного питания USB-носителей, потребляющих ток, который превышает данное значение, а также неисправных USB-носителей может вызвать механические или термические изменения элементов конструкции данного устройства, а также выход из строя внутренних элементов защиты USB-порта. Такие повреждения не являются гарантийным случаем.

**Внимание:** использование внешних USB-устройств, содержащих файлы с расширением BIN в корневой директории, может привести к сбоям в работе устройства или к повреждению программного обеспечения.

## Операции с будильником

### Первый будильник

Нажмите кнопку  на передней панели

устройства, и на дисплее отобразится последний установленный будильник. Зажмите эту кнопку, чтобы войти в режим настройки будильника. Часы начнут мигать. Нажимайте кнопки ◀▶ чтобы установить час. Чтобы перейти к минутам, нажмите кнопку ⏪/- ещё раз. С помощью кнопок ◀▶ выставьте минуты. Нажмите кнопку ⏩/- чтобы подтвердить заданные настройки.

- Нажимайте на кнопку ⏩/- чтобы выбрать источник сигнала будильника (зуммер/радио/USB/SD/iPod). На дисплее высветится иконка выбранного источника.

- Если Вы выбрали радио в качестве сигнала, то при срабатывании будильника будет проигрываться последняя выбранная радиостанция. Если же выбран USB/SD, то будет проигрываться композиция, на которой закончилось воспроизведение. Если USB/SD установлены как источник сигнала, но не подключены, то сработает зуммер.

- Сигнал будет звучать 60 минут.

Чтобы остановить сигнал, нажмите кнопку STANDBY/FUNC на панели устройства или кнопку STANDBY на ПДУ.

- Вы также можете нажать на кнопку SNOOZE на ПДУ, чтобы прервать на 5 минут сигнал будильника.

## Второй будильник

Нажмите кнопку ⏩/+ на передней панели устройства, и на дисплее отобразится последний установленный будильник. Зажмите эту кнопку, чтобы войти в режим настройки будильника. Все дальнейшие операции идентичны описанным в пункте 1.

## Автоматическое отключение

- Чтобы включить таймер отключения, нажмите кнопку SLEEP в режиме USB/SD или радио. На дисплее отобразится время задержки (по умолчанию 120 минут). Нажимайте на эту кнопку до тех пор, пока не выставите нужный интервал времени. Устройство автоматически выключится,

когда заданное время истечёт.

## 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

Аудиосистема	1 шт
Сетевой адаптор	1 шт
Пульт дистанционного управления	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Гарантийный талон	1 шт
Информация для потребителя	1 шт

