

HYUNDAI

H-1634UB



PORTABLE RADIO
RECEIVER WITH
BLUETOOTH, USB

ПОРТАТИВНЫЙ
РАДИОПРИЕМНИК С
BLUETOOTH, USB

Instruction manual

Руководство по эксплуатации

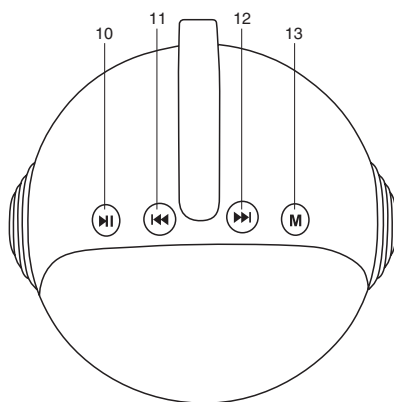
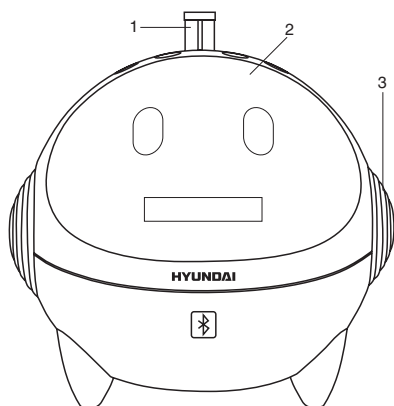
Руководство по эксплуатации

Уважаемый покупатель!

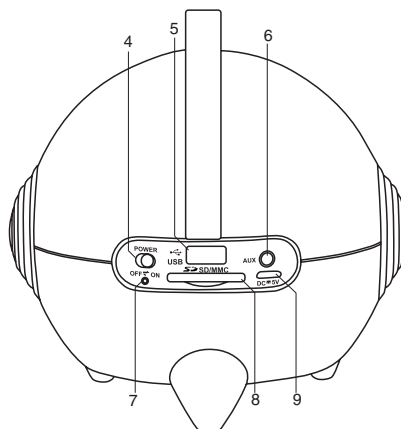
Благодарим Вас за покупку нашего изделия. Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться Вашей моделью изделия, рекомендуется тщательно изучить настоящее руководство перед включением, регулировкой и эксплуатацией изделия. Сохраняйте руководство для использования в будущем.

Описание

Передняя панель



Задняя панель

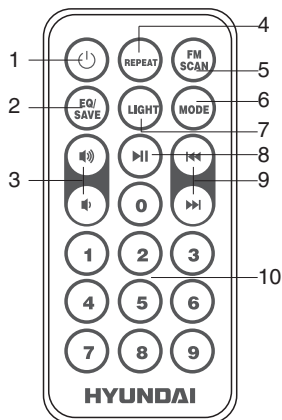


1. Ручка
2. LCD экран
3. Динамик
4. Выключатель
5. USB-порт
6. Вход AUX
7. Индикатор LED
8. Слот для карты SD/MMC
9. Разъем для адаптера питания
10. Кнопка PLAY/PAUSE (II)
11. Кнопка PREVIOUS (I<<)
12. Кнопка NEXT (>>I)
13. Кнопка M

Не показано на схеме: отсек для батареи (на дне устройства)

Руководство по эксплуатации

Пульт дистанционного управления



1. Кнопка POWER/STANDBY
2. Кнопка EQ/SAVE
3. Кнопки VOL+/VOL-
4. Кнопка REPEAT
5. Кнопка FM SCAN
6. Кнопка MODE
7. Кнопка LIGHT
8. Кнопка PLAY/PAUSE
9. Кнопка PREVIOUS/NEXT
10. Кнопки с цифрами

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

Питание устройства

Аккумуляторная батарея

- Откройте крышку отсека для батареи. Соблюдая полярность, вставьте 5С 3,7 В литиевую аккумуляторную батарею, входящую в комплект устройства. Закройте крышку отсека для батареи.
- Когда заряд батареи на исходе, Вставьте заряженное устройства в

Руководство по эксплуатации

соответствующий разъем на задней панели приемника.

Зарядное устройство

- Вставьте кабель зарядного устройства в micro USB разъем на задней панели. Вставьте вилку устройства в бытовую электророзетку. LED индикатор загорится красным - устройство находится в процессе зарядки. Через 3-5 часов индикатор должен погаснуть; батарея полностью заряжена.

- Зарядное устройство может использоваться не только для заряда батареи, но и для питания устройства. При использовании устройства без батареи (когда питание производится только через зарядное устройство), не рекомендуется устанавливать уровень громкости выше 24, иначе аппарат может отключиться.

- Первым делом зарядное устройство следует извлекать из розетки, затем из корпуса приемника.

- Зарядное устройство следует отсоединять от приемника когда оно не используется.

Общие операции

Включение и выключение


- Убедитесь, что батарея вставлена и заряжена. Переведите выключатель в положение ON для включения устройства. Переведите его в положение OFF для выключения.

Входной разъем AUX

Для подключения линейного аудиовыхода внешнего аудиоустройства (напр. MP3-плеера) к входу AUX данного устройства используется кабель со штекерами 3,5 мм.

Операции с радио

- По умолчанию, при включении устройство начнет работу в режиме радио.

 Если в устройство вставлены USB или SD носители, нажмите кнопку M для доступа к режиму радио.

- Нажмите и удерживайте кнопку **▶|** на устройстве или кнопку FM SCAN на ПДУ для автоматического поиска радиостанций. Каждая найденная станция будет сохранена в памяти устройства, всего можно хранить вплоть до 50 каналов (также можно нажимать кнопку EQ/SAVE на ПДУ для сохранения каждой найденной радиостанции). Нажимайте кнопки **◀◀** или **▶▶** для переключения между сохраненными станциями.

- Нажмите и удерживайте кнопку **◀◀** для уменьшения громкости звука, **▶▶** для увеличения, или используйте кнопки VOL+/- на ПДУ.

- Радио отключается нажатием кнопки **▶|** или M.

Операции с USB/SD/MMC

Подсоединение USB/SD/MMC

- Вставьте USB-накопитель в USB-порт данного устройства; вставьте карту памяти в слот для карт памяти. Нажмите кнопку **▶|** для активации режима USB/SD/MMC. Устройство начнет поиск и считывание подсоединенного носителя. Нажмите кнопку M для переключения между воспроизведением USB и карты памяти, если подсоединены оба носителя.

Воспроизведение

- Во время воспроизведения нажмите кнопку **▶|**, 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. Нажимайте и удерживайте кнопку **◀◀** или **▶▶** для уменьшения или увеличения громкости звука. Нажимайте кнопки **◀◀** и **▶▶** на ПДУ

Руководство по эксплуатации

для перемотки назад или вперед внутри трека.

- Для регулирования уровня громкости звука также можно нажимать кнопки VOL+/- на ПДУ.

- Нажимайте кнопку REPEAT на ПДУ для выбора режима повтора воспроизведения: повтор всех треков (на дисплее отобразится «ALL»), случайное воспроизведение («rAnd»), повтор одного трека («Sing»). Нажмите и удерживайте REPEAT для повтора всей папки. На экране отобразится P-A. Если необходимо произвести определенный отрывок папки, нажмите и удерживайте REPEAT, и на дисплее отобразится P-B. Для отмены данного режима еще раз нажмите и удерживайте REPEAT, и на дисплее отобразится P-E.

Если во время воспроизведения данного режима переключится на другой трек или нажать, но не удерживать, кнопку REPEAT, то аппарат также выйдет из данного режима.


- Нажимайте кнопки с цифрами на ПДУ, чтобы выбрать номер нужного трека.
- Во время воспроизведения нажмите кнопку M, чтобы выключить плеер и вернуться в режим радио или bluetooth.

Общая информация по USB/SD/MMC

- Устройство оснащено разъемом USB для подключения стандартного USB-накопителя объемом до 32 ГБ и воспроизведения с него MP3-файлов (совместим с версией USB 2.0).

- Устройство также оснащено разъемом для карт памяти SD/MMC объемом до 32 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/MMC 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.

Пульт дистанционного управления

Операции с Bluetooth

- Нажимайте кнопку M, пока на экране не появится надпись «BLUE», сопровождаемая мелодией. Это сигнал включения Bluetooth и готовности соединения с другими устройствами.

- Войдите в интерфейс Bluetooth на вашем телефоне или другом устройстве. Приемник будет отображаться под именем H-1634UB.

- Теперь можно начинать воспроизведение музыки на устройстве, и она будет передаваться на приемник. Нажимайте  для приостановки/возобновления воспроизведения. Нажимайте кнопки  и  для выбора

Руководство по эксплуатации

предыдущего или следующего трека.

- Нажимайте кнопку EQ на ПДУ для переключения между разными режимами эквалайзера: Natural, rock, pop, classic, soft, jazz, bass, blues, hall.

- Нажимайте кнопку REPEAT на ПДУ для выбора повтора воспроизведения всех треков, одного трека или случайного трека.

- Нажимайте кнопку LIGHT или нажмите и удерживайте кнопку M на устройстве для включения и выключения декоративной подсветки устройства.

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
Батарея	1 шт
Адаптер питания MicroUSB	1 шт
Аудиокабель	1 шт
Пульт дистанционного управления	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Гарантийный талон	1 шт
Информация потребителя	1 шт

Руководство по эксплуатации

Технические характеристики

FM-диапазон радиочастот	87,5 - 108 МГц
Поддержка носителей	USB/SD/MMC
Входное напряжение адаптера	AC100-240 ~ 50/60 Гц
Выходное напряжение адаптера	5 В постоянного тока / 600 мА
Номинальная потребляемая мощность	от батареи: 4,8 Вт от адаптера: 3 Вт
Выходная мощность	2 x 1,5 Вт
Аккумуляторная батарея	3,7 В/1000 мАч (Литиевая)
Bluetooth	Bluetooth V2.1+EDR (длина ключа 4-128 бит), максимальная дальность действия без усиления и ретрансляторов 10 метров
Вес нетто/брутто	0,69 кг / 1,05 кг
Размеры устройства	140 мм x 140 мм x 140 мм

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

Произведено:

ШЭНЬЧЖЭНЬ ЛУЭ ИСТ ИНДАСТРИ КО.,ЛТД.
Б508, ЧЖУНШАНЬ ГАРДЕН, ФЭНХУАН РОУД,
ХУАНБЭЙЛИН, ЛОХУ ДИСТРИКТ, ШЭНЬЧЖЭНЬ, КИТАЙ

Под контролем «ХЕНДЭ КОРПОРЕЙШН», Корея
Сделано в Китае

H-1634UB_IM_01

