

# HYUNDAI

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### МИНИСИСТЕМА H-MAC200



Благодарим вас за покупку акустической системы!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации изделия 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.

## **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

- **ВАЖНО!** Не включайте акустическую систему сразу, если Вы принесли ее с мороза; в этом случае изделие необходимо выдержать перед включением при комнатной температуре примерно три часа.
- Проверьте комплектацию. Убедитесь в отсутствии видимых повреждений корпуса, которые могли возникнуть при транспортировке. Если изделие повреждено или не функционирует – обратитесь к продавцу.

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Выходная мощность: 45Вт
- Диапазон воспроизводимых частот: 100 Гц - 20 КГц
- Соотношение сигнал/шум: >80 дБ
- Линейный вход AUX
- Разъем для карточки TF Card
- Встроенное FM радио
- Функция Караоке
- Время работы без подзарядки: до 6 ч
- Поддерживаемые аудио-форматы: MP3/WAV
- Интерфейс подключения: Bluetooth A2DP

## **КОМПЛЕКТАЦИЯ:**

- Минисистема
- Кабель питания
- Руководство пользователя

## I.Основные характеристики

1. Высокочувствительная колонка с ультрабольшой магнитной интегральной схемой с высокой проникающей мощностью, низкочастотным ударом и прекрасным представлением в диапазоне средних и высоких частот.
2. Новейшие декодирующие чипы, поддерживающие стабильное воспроизведение MP3 с USB-диска/карты TF объемом до 32 Гб.
3. Прием FM-радио - высококачественное цифровое радио с автоматическим поиском каналов и запоминанием до 60 каналов.
4. 3. Разъем 5 мм аудиовхода AUX для каждого подключения к широкому выбору источников звука.
5. Встроенная высокоемкая батарея для непрерывного воспроизведения в течение 2 часов.
6. Подключение микрофона, регулируемая реверберация, функция голоса и караоке, обеспечивающие высококачественное исполнение.
7. Батарея с встроенной защитой перезарядки, обеспечивающая долгий и стабильный срок службы.
8. Встроенная индикация низкого заряда батареи и полного заряда.  
Применение, ориентированное на человека.
9. Конструкция включает ремень и ручку для лучшего выбора переносной колонки.
10. Запись микрофонного входа, действующая в качестве вашего персонального делового помощника.
11. Включена функция Bluetooth.

## II.Запись

Запись через внешний микрофон:

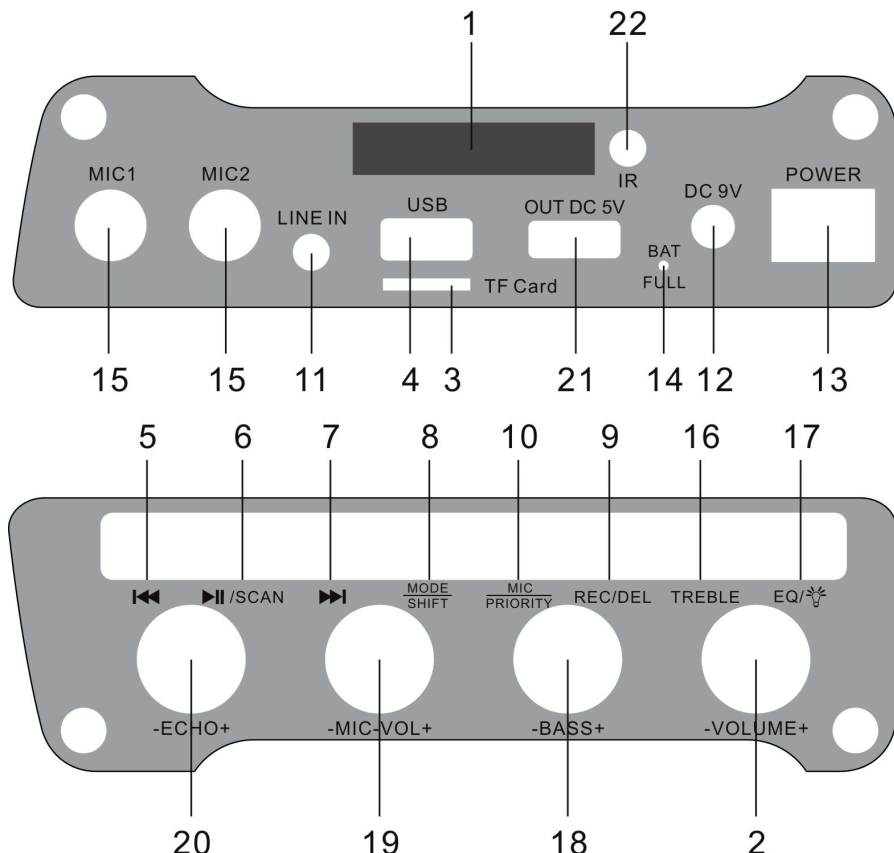
Подключите устройство хранения (USB/TF card) и кратко нажмите на кнопку RECORD, чтобы запустить запись на время, зависящее от емкости устройства хранения. Во время записи установите ручку "-ECHO+" на минимум. Следует отметить, что микрофон должен быть установлен на таком расстоянии от колонки, чтобы предотвратить любые искажения или шум.

Примечания: Это изделие начинает запись от времени, отображаемого на экране ЖК-дисплея.

### III. Процедура сопряжения Bluetooth и соответствующие параметры:

1. Питание: установите выключатель питания в положение ON, нажмите на кнопку "MODE", чтобы войти в режим Bluetooth, на дисплее появится надпись "BLUE".
2. Включите функцию Bluetooth на мобильном телефоне. Подключение мобильного телефона не требует пароля, если все пароль потребуется, введите "0000", чтобы войти в сопряжение. После успешного сопряжения колонка выдаст звук приглашения, означая успешное сопряжение между мобильным телефоном и колонкой Bluetooth.
3. Запустите музыку на своем мобильном телефоне и из колонки запустится прекрасный голос.

### IV. Функциональные операции и характеристики



1. ЖК-дисплей.
2. Общая громкость: В режиме MP3/FM/AUX используйте это для регулировки выходной громкости из колонки.
3. Порт TF: Считывает звуковые файлы в формате MP3 с карты TF емкостью не более 32 Гб (FAT32).
4. Порт USB: Считывает звуковые файлы в формате MP3 с устройства хранения USB емкостью не более 32 Гб (FAT32).
5. : В режиме воспроизведения USB/карты TF кратко нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать предыдущий канал. После того, как будет выполнен полный поиск станций, в режиме воспроизведения FM-радио кратко нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать предыдущий канал.
6. /SCAN: В режиме считывания USB/карты TF кратко нажмите на кнопку воспроизведения/паузы, или нажмите и удерживайте эту кнопку и выберите один из двух режимов задания последовательности ("All" - воспроизведение всех дорожек подряд; "ONE" - повторение одной дорожки). В режиме воспроизведения FM-радио нажмите и удерживайте эту кнопку, чтобы выполнить полный поиск (рекомендуется выполнить по меньшей мере один полный поиск до использования функции приема радио. Все найденные станции будут сохранены даже при отключенном питании). В режиме Вход AUX / Радио FM кратко нажмите на эту кнопку, чтобы переключиться между выключением звука и обычным уровнем громкости.
7. : В режиме считывания USB/карты TF кратко нажмите на эту кнопку, чтобы перейти к следующей песне. После того, как будет выполнен полный поиск станций, в режиме воспроизведения FM-радио кратко нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать следующий канал.
8. Mode/SHIFT: кратко нажмите на эту кнопку, чтобы переключиться между режимами приема USB/TF и FM. чтобы переключиться между папкой записи и папкой MP3, нажмите и удерживайте эту кнопку.
9. Recording/DEL: Кратко нажмите на эту кнопку, чтобы включить запись. Во время записи реверберация должна быть установлена в минимум. Чтобы удалить записанный файл, нажмите и удерживайте эту кнопку. Предусмотрена запись в микрофонном режиме.
10. MIC PRIORITY (ПРИОРИТЕТ МИКРОФОНА): Подключите микрофон, кратко нажмите на эту кнопку в режиме приоритета микрофона.
11. LINE IN: Порт входа внешнего источника звука (автоматически конфигурируемый).
12. DC 9V recharging: Порт зарядки 9 В постоянного тока.
13. Power: Переключатель питания.

14. Индикатор зарядки: При подключении зарядного устройства светится красным цветом. Когда устройство полностью заряжено, светится синим цветом.
15. Вход микрофона: Разъем входа микрофона.
16. TREBLE: Кнопка управления высокими частотами.
17. EQ/: Переключение среды: В режиме считывания USB/карты TF кратко нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать режим среды (из NOR, POP, ROC, JAZ, CLA, CUB). для управления переключением светового сигнала.
18. BASS: Ручка регулировки управления низких частот.
19. Громкость микрофона: Ручка регулировки громкостью микрофона.
20. Реверберация: Ручка регулировки реверберацией микрофона.
21. OUT DC 5V: Порт зарядки OUT DC 5V.
22. Приемник дистанционного управления.

## V. Инструкции по эксплуатации дистанционного управления

1. Кнопка питания: Кратко нажмите на эту кнопку, чтобы войти в режим ожидания; для возобновления еще раз кратко нажмите на нее. Если ни одно устройство не подключено, система переходит в "-NO-".
2. : Функционирует как " " на ведущем устройстве.
3. : Функционирует как " " на ведущем устройстве.
4. : Функционирует как " " на ведущем устройстве.
5. Режим: Функционирует как "Режим" на ведущем устройстве.
6. Кнопки V+/V-: В режиме USB/TF/FM/AUX с их помощью можно увеличивать или уменьшать громкость.
7. Цифровые клавиши 0~9: В режиме считывания USB/карты TF, чтобы воспроизвести дорожку 12, введите номера "1" и "2", и через 2 секунды система перейдет на дорожку 12 и начнет воспроизведение. Ввод какого-либо номера, который является большим, чем общее число доступных дорожек, является недействительным. В режиме FM-радио, чтобы прослушать канал 107,5 МГц, введите "1075".



8. Кнопка среды: В режиме считывания USB/карты TF кратко нажмите на эту кнопку для переключения между режимами Square (Площадь), Meeting (Встреча), Home (Дом), Hall (Зал) и Personal (Личное).
9. Кнопки задания последовательности: В режиме считывания USB/карты TF кратко нажмите на эту кнопку для переключения между четырьмя режимами задания последовательности воспроизведения (All - последовательное воспроизведение всех дорожек; RAND - выборочное воспроизведение; ONE - повторение одной дорожки; FOL - повторение всех дорожек в папке).
10.  : В режиме USB/TF/FM/AUX кратко нажмите на эту кнопку для отключения звука устройства.
11. В режиме воспроизведения FM-радио нажмите и удерживайте эту кнопку, чтобы выполнить полный поиск (рекомендуется выполнить по меньшей мере один полный поиск до использования функции приема радио. Все найденные станции будут сохранены даже при отключенном питании).
12. Ситуация не передается на Тайвань по значению частоты, случай Тайваня передается на радиостанцию.
13. Ситуация не передается в значение частоты, случай Тайваня передается на радиостанцию.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Данное устройство предназначено для воспроизведения звука.

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

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

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Оберегайте изделие от повышенной влажности, пыли и воздействия высоких температур.
2. Не используйте для протирки бензин, спирты или другие растворители, т. к. они могут повредить поверхность. Для чистки используйте мягкую сухую ткань.
3. Не допускайте механического воздействия на изделие.
4. Не вскрывайте изделие и не производите ремонт самостоятельно.

## РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

**Проблема:** Отсутствует питание.

**Решение:** Зарядите акустическую систему.

**Проблема:** Нет звука.

**Решение:**

- Настройте уровень громкости на подключенном устройстве.
- Убедитесь, что Bluetooth-устройство находится в рабочем диапазоне.

**Проблема:** Акустическая система не реагирует.

**Решение:** Перезапустите акустическую систему.

**Проблема:** После подключения устройства с технологией Bluetooth ухудшилось качество звучания.

**Решение:** Прием сигналов Bluetooth низкого качества. Переместите устройство ближе к системе или устранитите все препятствия между ними.

**Проблема:** Не удается подключиться к устройству.

**Решение:**

- На устройстве не включена функция Bluetooth. Инструкция по активации функции смотрите в руководстве пользователя.
- Другое Bluetooth-устройство уже подключено уже подключено к системе. Отключите устройство и повторите попытку.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

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

## РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

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

## УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

Для утилизации изделия, пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## **Уважаемые покупатели!**

Обратите внимание, что технические характеристики, дизайн и алгоритмы работы устройств могут быть изменены без предварительного уведомления! Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида.

**Изготовитель:** Topstar Electronics Co., Ltd, 529000, Block A, Shilingli, 2nd Gangkou Road, Jiangmen, Guangdong, Китай

Изготовитель устанавливает срок службы изделия 2 года.

Гарантийный срок 12 месяцев

Дата производства зашифрована в серийном номере:  
1ая цифра – год, 2 и 3 – месяц

# HYUNDAI

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Дистрибутор:

ООО «Хаскел»

Адрес:

г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4, к. 1,  
этаж 8, каб. 819

Телефон сервисной службы:

8-800-302-0394

Сайт:

[www.av-hyundai.ru](http://www.av-hyundai.ru)

Импортер/дистрибутор:

ООО «Хаскел», г. Красногорск, б-р Строителей,  
д. 4, к. 1, этаж 8, каб. 819