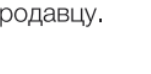


HYUNDAI

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

H-MC1298



©2014 PRODUCT OF HYUNDAI CORPORATION

Благодарим вас за покупку устройства HYUNDAI!
Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации устройства 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 устройство сразу, если Вы принесли его с улицы в холодное время года; в этом случае устройство необходимо выдержать перед включением при комнатной температуре примерно три часа.

• Проверьте комплектацию. Убедитесь в отсутствии видимых повреждений корпуса, которые могли возникнуть при транспортировке. Если устройство повреждено или не функционирует – обратитесь к продавцу.

ОСОБЕННОСТИ
Bluetooth соединение для передачи аудиоданных FM-радио
Аудиовход для подключения внешнего источника звука (3.5 мм)
Подсветка динамика
Телескопическая ручка
Колесики для транспортировки
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Встроенный литийевый аккумулятор ёмкостью 1800 мАч
Тип подключения: беспроводной
Напряжение зарядки: 5В, 2А
Выходная пиковая мощность (PMPO): 70Вт
Размер устройства: 537 x 363 x 324 мм
Номинальная мощность (RMS): 17Вт
Режимы работы:
Режим Bluetooth
Режим FM-радио
Режим Аудиовход

УПРАВЛЕНИЕ С ПУЛЬТА

• Важно! Не включайте устройство сразу, если Вы принесли его с улицы в холодное время года; в этом случае устройство необходимо выдержать перед включением при комнатной температуре примерно три часа.

• Проверьте комплектацию. Убедитесь в отсутствии видимых повреждений корпуса, которые могли возникнуть при транспортировке. Если устройство повреждено или не функционирует – обратитесь к продавцу.

9. Последовательность воспроизведения аудиофайлов (All – воспроизведение всех дорожек подряд; Random – воспроизведение в случайном порядке; One – повторить одну дорожку; Fold – повторить все дорожки в папке)
10. Включение / Переключение режимов / Выключение подсветки – кратковременное нажатие
11. Цифры 0-9 – выбор аудиофайла с USB-накопителя/TF-карты/Номер радиостанции (требуется предварительное сканирование всех доступных радиостанций).
12. Выбор аудиофайла произойдет автоматически после набора номера
13. Воспроизведение/Пауза/Поиск радиостанций – кратковременное нажатие
14. Уменьшение громкости – длительное нажатие
15. Следующий аудиофайл/Следующая радиостанция – кратковременное нажатие
16. Увеличение громкости – длительное нажатие
17. Индикатор заряда (заряжается – горит красным, батарея зарядилась – погас)

КОМПЛЕКТАЦИЯ
Акустическая система H-MC1298
Сетевое зарядное устройство DC кабель (для зарядки)
Радиокабель
Регулировка низких частот
Беззвучный режим
Аудиокабель
Регулировка высоких частот
Bluetooth 5.0
FM-радио (87.5 - 108МГц)
Аудиовход (3.5 мм)
Микрофонный вход (6.35 мм)
Регулировка Эхо эффекта
Пульт управления
Проводной микрофон
Руководство пользователя
Гарантийный талон

1. DC разъем (для зарядки)
2. Включение/Выключение/Регулировка громкости
3. MicroUSB-разъем для зарядки
4. Регулировка низких частот
5. Дисплей
6. Регулировка высоких частот
7. Микрофонный вход (6.35 мм)
8. Регулировка Эхо эффекта
9. Регулировка громкости микрофона
10. Аудиовход (3.5 мм)
11. Уменьшение громкости
12. Увеличение громкости

НАЧАЛО РАБОТЫ
Перед началом эксплуатации зарядите устройство. Для зарядки устройства необходим источник питания с выходным напряжением 5В и мощностью не менее 5В*2А (10 Вт). Для уменьшения времени заряда аккумулятора рекомендуется заряжать устройство в выключенном состоянии. Подключите DC кабель адаптера к DC-разъему устройства. Подключите адаптер питания к

электрической розетке 240 В 50 Гц. При этом загорится индикатор заряда батареи красным светом. После того как батарея будет заряжена, индикатор погаснет.

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ
1. DC разъем (для зарядки)
2. Включение/Выключение/Регулировка громкости
3. MicroUSB-разъем для зарядки
4. Регулировка низких частот
5. Дисплей
6. Регулировка высоких частот
7. Микрофонный вход (6.35 мм)
8. Регулировка Эхо эффекта
9. Регулировка громкости микрофона
10. Аудиовход (3.5 мм)
11. Уменьшение громкости
12. Увеличение громкости

ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА
Для включения устройства прокрутите регулятор (2) по часовой стрелке до щелчка или в режиме ожидания нажмите кнопку (1) на пульте. Если при этом к устройству не подключены внешние аудиоисточники (аудиокабель) или носители информации с поддерживаемыми аудиофайлами (USB-накопитель, TF-карта), устройство переключается в режим «BLUETOOTH».

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ
Устройство имеет пять режимов работы:
• РЕЖИМ BLUETOOTH
• РЕЖИМ FM-РАДИО
• РЕЖИМ АУДИОВХОД
• РЕЖИМ USB
• РЕЖИМ TF-КАРТА

Переключение режимов осуществляется кратковременным нажатием кнопки (11) или нажмите кнопку (2) на пульте. Режим «USB» и Режим «TF-карта» доступны только при установленном соответствующем носителе.

* Измерения проводились на средней громкости в режиме Bluetooth с выключенной подсветкой

12. USB-разъем для подключения USB-накопителя
13. Предыдущий аудиофайл/Предыдущая радиостанция – кратковременное нажатие
14. Уменьшение громкости – длительное нажатие
15. Воспроизведение/Пауза/Поиск радиостанций (в режиме FM-Радио) – кратковременное нажатие
16. Переключение режимов подсветки – длительное нажатие
17. Индикатор заряда (заряжается – горит красным, батарея зарядилась – погас)

УПРАВЛЕНИЕ С ПУЛЬТА
1. DC разъем (для зарядки)
2. Включение/Выключение/Регулировка громкости
3. MicroUSB-разъем для зарядки
4. Регулировка низких частот
5. Дисплей
6. Регулировка высоких частот
7. Микрофонный вход (6.35 мм)
8. Регулировка Эхо эффекта
9. Регулировка громкости микрофона
10. Аудиовход (3.5 мм)
11. Уменьшение громкости
12. Увеличение громкости

НАЧАЛО РАБОТЫ
Перед началом эксплуатации зарядите устройство. Для зарядки устройства необходим источник питания с выходным напряжением 5В и мощностью не менее 5В*2А (10 Вт). Для уменьшения времени заряда аккумулятора рекомендуется заряжать устройство в выключенном состоянии. Подключите DC кабель адаптера к DC-разъему устройства. Подключите адаптер питания к

электрической розетке 240 В 50 Гц. При этом загорится индикатор заряда батареи красным светом. После того как батарея будет заряжена, индикатор погаснет.

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ
1. DC разъем (для зарядки)
2. Включение/Выключение/Регулировка громкости
3. MicroUSB-разъем для зарядки
4. Регулировка низких частот
5. Дисплей
6. Регулировка высоких частот
7. Микрофонный вход (6.35 мм)
8. Регулировка Эхо эффекта
9. Регулировка громкости микрофона
10. Аудиовход (3.5 мм)
11. Уменьшение громкости
12. Увеличение громкости

ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА
Для включения устройства прокрутите регулятор (2) по часовой стрелке до щелчка или в режиме ожидания нажмите кнопку (1) на пульте. Если при этом к устройству не подключены внешние аудиоисточники (аудиокабель) или носители информации с поддерживаемыми аудиофайлами (USB-накопитель, TF-карта), устройство переключается в режим «BLUETOOTH».

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ
Устройство имеет пять режимов работы:
• РЕЖИМ BLUETOOTH
• РЕЖИМ FM-РАДИО
• РЕЖИМ АУДИОВХОД
• РЕЖИМ USB
• РЕЖИМ TF-КАРТА

Переключение режимов осуществляется кратковременным нажатием кнопки (11) или нажмите кнопку (2) на пульте. Режим «USB» и Режим «TF-карта» доступны только при установленном соответствующем носителе.

* Измерения проводились на средней громкости в режиме Bluetooth с выключенной подсветкой

РЕЖИМ BLUETOOTH
 1. Включите питание устройства (прокрутите регулятор (2) по часовой стрелке до щелчка или в режиме ожидания нажмите кнопку (1) на пульте).

2. Активируйте Bluetooth на своём смартфоне, планшете, плеере.
3. В списке доступных устройств найдите «Н-MC1298»
 и подключитесь к нему.

4. При удачном подключении устройство подаст звуковой сигнал.

5. Начните воспроизведение на источнике звука (смартфоне, планшете, плеере) или используйте кратковременное нажатие кнопки (12) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки (12) на пульте.

6. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопок (13) и (15) на устройстве или кратковременное нажатие кнопок (5) и (6) на пульте.

7. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки (14) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки (12) на пульте или воспользуйтесь кнопками переключения аудиофайлов на источнике звука (смартфоне, планшете, плеере).