

HYUNDAI

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА H-MC180



Дизайн и производство
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

Акустика с фазоинвертором, Bluetooth соединение для передачи аудиоданных FM-радио.

Аудиовход для подключения внешнего источника звука (3.5 мм) и предотвращения его повреждения.

Конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта, без предварительного уведомления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип подключения:

беспроводной

Выходная пиковая мощность (PMPO):

80 Вт

Номинальная мощность (RMS):

40 Вт

Режимы работы:

Режим Bluetooth

Режим FM-радио

Режим Аудиовход

Режим USB

Режим TF-карты

Интерфейсы подключения:

USB 2.0 (до 32 Гб)

Аудиовход (3.5 мм)

Микрофонный вход (6.35 мм)

TF-карта (до 32 Гб)

Bluetooth 5.0

USB-C разъём (для зарядки)

Время непрерывной работы:

10 ч*

Поддержка TWS (True Wireless Stereo)**

LED-дисплей

Подсветка динамиков

Материал:

Пластик/Металлическая сетка

Встроенный Li-аккумулятор (тип 18650):

3.7 В, 4500 мАч

Напряжение и ток зарядки:

5В, 1А

Размер устройства:

573 x 210 x 227 мм

Вес устройства:

3.3 кг

Вес комплекта:

3.5 кг

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

УПРАВЛЕНИЕ С ПУЛЬТА

НАЧАЛО РАБОТЫ

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

УПРАВЛЕНИЕ С ПУЛЬТА

НАЧАЛО РАБОТЫ

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

