

# DIGMA

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

# D-MC1705

### Благодарим вас за покупку устройства DIGMA!

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 дистрибьюторы 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
- RGB-подсветка динамиков
- Встроенный литиевый аккумулятор ёмкостью 1500 МАч

### РЕЖИМ TF-КАРТА

- Включите питание устройства (переведите кнопку (1) в положение ON).
- Вставьте TF-карту с поддерживаемыми аудиофайлами в разъём (11).
- Устройство автоматически определит установленный носитель, автоматически переключит режим и начнёт воспроизведение файлов.
- Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (3) и «Следующий аудиофайл» (5) на устройстве.
- Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение / Пауза» (4) на устройстве.
- Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (5) и «Уменьшение громкости» (3) на устройстве.
- Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (2) на устройстве.

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ К TWS (True Wireless Stereo)

- Перед включением функции TWS убедитесь, что оба устройства имеют одинаковые Bluetooth имена.
- После включения дождитесь включения режима Bluetooth на обоих устройствах (при условии отключенного аудиовхода и отсутствии вставленных USB-накопителя или TF-карты), при этом оба устройства не должны быть соединены с другими устройствами.
- Для подключения к TWS используйте длительное нажатие кнопки (2) на устройстве. После успешного соединения оба устройства подадут звуковой сигнал.
- Подключите одно из устройств к вашему BT-устройству (смартфон, планшет, плеер).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Тип подключения:** беспроводной

**Выходная пиковая мощность (PMPO):** 100 Вт

**Номинальная мощность (RMS):** 40 Вт

### Режимы работы:

Режим Bluetooth

Режим FM-Радио

Режим Аудиовход

Режим USB

Режим TF-карта

### Интерфейсы подключения:

Bluetooth 5.0

FM-Радио (87.5 - 108МГц)

Аудиовход (3.5 мм)

USB 2.0 (до 128 Гб)

TF-карта (до 128 Гб)

**Время непрерывной работы:** до 7 ч\*

**Поддержка TWS (True Wireless Stereo)\*\***

**Подсветка динамиков**

**Материал:** Пластик / Металлическая сетка

**Встроенный Li-аккумулятор (тип 18650):** 3.7 В, 1500 МАч

**Напряжение и ток зарядки:** 5В, 1А

**Размер устройства:** 426 x 185 x 161 мм

**Вес устройства:** 1.7 кг

\* Измерения проводились на средней громкости в режиме Bluetooth с выключенной подсветкой  
\*\* Поддержка True Wireless Stereo доступна только при наличии двух устройств, соединенных друг с другом и имеющих одинаковые Bluetooth имена.

**Внимание!** При подключении вашего устройства через аудиокабель, устройство начнет воспроизводить звук в режиме «АУДИОВХОД» через TWS-соединение.

### ОТКЛЮЧЕНИЕ ОТ TWS (True Wireless Stereo)

При наличии двух устройств D-MC1705, которые были объединены в TWS-соединение, для отключения от TWS используйте длительное нажатие кнопки (2) на одном из устройств.

### ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ ОЗВУЧКИ

Для включения/выключения озвучки используйте длительное (около 10 сек.) нажатие кнопки Воспроизведение/Пауза (4). Прозвучит тоновый сигнал "биип".

Если в вашей версии отсутствует данная функция, обновите устройство до последней прошивки. Прошивку скачать на сайте [hyundai-electronics.com.ru](http://hyundai-electronics.com.ru)

### ПОРЯДОК ПЕРЕПРОШИВКИ

- Возьмите пустой USB-накопитель (в формате FAT32), на USB-накопителе не должно быть никаких файлов.
- Скопируйте файл прошивки update.ufw на USB-накопитель.
- Включите устройство и подождите 10 секунд.
- Вставьте USB-накопитель в USB-порт.
- Подождите пока прозвучит несколько раз тоновый сигнал (бум-бум-бум).
- После тонового сигнала вытащите USB-накопитель.
- Перезагрузите устройство при помощи кнопки (1).

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

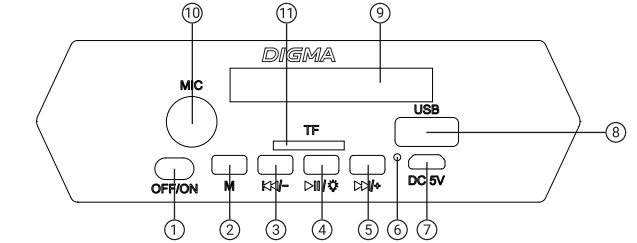
Акустическая система D-MC1705

Комплектный кабель (MicroUSB/USB/AUX)

Руководство пользователя

Гарантийный талон

### ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



- Кнопка Включение / Выключение
- Переключение режимов – кратковременное нажатие
- Предыдущий аудиофайл / Предыдущая радиостанция – кратковременное нажатие
- Уменьшение громкости – длительное нажатие
- Воспроизведение / Пауза / Поиск радиостанций (в режиме FM-Радио) – кратковременное нажатие
- Включение / Выключение подсветки динамиков – длительное нажатие
- Следующий аудиофайл / Следующая радиостанция – кратковременное нажатие
- Увеличение громкости – длительное нажатие
- MicroUSB-разъём для зарядки / аудиовход (через кабель microUSB-TRS 3.5 mm)
- USB-порт для подключения USB-накопителя
- Дисплей
- Микрофонный вход
- Слот для TF-карты

### НАЗНАЧЕНИЕ

Данное устройство предназначено для воспроизведения звука.

### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

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

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

### НАЧАЛО РАБОТЫ

Перед началом эксплуатации зарядите устройство. Для зарядки устройства необходим источник питания с выходными напряжением и током 5В 1А. Для уменьшения времени заряда аккумулятора рекомендуется заряжать устройство в выключенном состоянии. Подключите USB-провод (из комплекта) к microUSB-разъёму устройства. Другой конец USB-провода подключите к источнику питания 5В 1А (5 Вт). При этом загорится индикатор заряда батареи красным светом. После того как батарея будет заряжена, индикатор погаснет.

### ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Для включения устройства, переведите кнопку (1) в положение ON. Если при этом к устройству не подключены внешние аудиоисточники (аудиокабель) или носители информации с поддерживаемыми аудиофайлами (USB-накопитель, TF-карта), устройство переключится в режим «BLUETOOTH».

### ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

Устройство имеет пять режимов работы:

- РЕЖИМ BLUETOOTH
- РЕЖИМ FM-РАДИО
- РЕЖИМ USB
- РЕЖИМ TF-КАРТЫ
- РЕЖИМ АУДИОВХОД

Переключение режимов осуществляется кратковременным нажатием кнопки (2).

Режимы «USB» и «TF-карта» доступны только при установленном соответствующем носителе.

### РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

**Проблема:** Отсутствует питание.

**Решение:** Зарядите устройство.

**Проблема:** Нет звука.

**Решение:**

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

**Проблема:** Устройство не реагирует.

**Решение:** Перезапустите (выключите и включите снова) устройство.

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

**Решение:** Сигнал Bluetooth низкого качества. Переместите источник звука (плеер, смартфон, планшет и т.д.) ближе к устройству или устранили все препятствия между ними.

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

**Решение:**

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

### РЕЖИМ BLUETOOTH

- Включите питание устройства (переведите кнопку (1) в положение ON).
- Активируйте Bluetooth на своём смартфоне, планшете, плеере.
- В списке доступных устройств найдите «D-MC1705» и подключитесь к нему.
- При удачном подключении устройство подаст звуковой сигнал.
- Начните воспроизведение на источнике звука (смартфоне, планшете, плеере) или используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение / Пауза» (4) на устройстве.
- Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (3) и «Следующий аудиофайл» (5) на устройстве.
- Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение / Пауза» (4) на устройстве.
- Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (5) и «Уменьшение громкости» (3) на устройстве или воспользуйтесь регулятором громкости на источнике звука (смартфоне, планшете, плеере).
- Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (2) на устройстве.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

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

### УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Устройство рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

### РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

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

### УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

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

### РЕЖИМ FM-РАДИО

- Включите питание устройства (переведите кнопку (1) в положение ON).
- Подключите кабель для зарядки к разъёму (7) для получения лучшего FM-сигнала.
- Кнопкой «Переключение режимов» (2) на устройстве на пульте выберите режим «FM-Радио».
- Для переключения между сохранёнными радиостанциями используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущая радиостанция» (3) и «Следующая радиостанция» (5) на устройстве.
- Для автоматической настройки радио произведите кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение / Пауза» (4) на устройстве. При этом устройство произведёт сканирование частотного диапазона с автоматическим сохранением доступных в эфире радиостанций.
- Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (5) и «Уменьшение громкости» (3) на устройстве.
- Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (2) на устройстве.

### РЕЖИМ АУДИОВХОД

Устройство D-MC1705 позволяет подключить другие аудиоустройства, имеющие аудиовыход.

- Включите питание устройства (переведите кнопку (1) в положение ON).
- Подключите аудиокабель к аудиовыходу другого устройства (плеер, смартфон, планшет и т.п.).
- Другой конец аудиокабеля подключите к разъёму (7).
- Устройство автоматически перейдет в режим «АУДИОВХОД».
- На источнике аудиосигнала (смартфоне, планшете, плеере) включите воспроизведение.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

**Ниппон Клик Системс Лимитед**  
Адрес: Кудджано Чэмберс, а/я 3159, Роуд Таун, Тортولا, Британские Виргинские Острова  
Сделано в Китае

**Nippon Klick Systems Limited**  
Address: Quijano Chambers, P.O.Box 3159, Road Town, Tortola, British Virgin Islands  
Made in China

**Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:**  
**ООО «Мерлион»**  
Адрес: Россия, Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Для получения подробной информации об устройстве посетите сайт: [www.digma.ru](http://www.digma.ru)

Месяц и год изготовления данного устройства Вы можете найти на упаковке продукции.

Срок гарантии: 1 год\*

Срок службы: 1 год

\*в соответствии с гарантийными условиями

V3.2023