

DIGMA

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПОРТАТИВНАЯ КОЛОНКА

D-PS1520

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 1.0

Bluetooth соединение для передачи аудиоданных

FM-радио

Аудиовход для подключения внешнего источника звука (3.5 мм)

Встроенный литиевый аккумулятор ёмкостью 1500 мАч

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Тип подключения: беспроводной

Выходная пиковая мощность (PMPO): 16 Вт

Номинальная мощность (RMS): 8 Вт

Режимы работы:

Режим Bluetooth

Режим FM-Радио

Режим Аудиовход

Режим USB

Режим Micro SD-карты

Интерфейсы подключения:

Bluetooth 5.0

FM-Радио (87.5 - 108МГц)

Аудиовход (3.5 мм)

USB 2.0 (до 128 Гб)

Micro SD-карта (до 128 Гб)

MicroUSB (для зарядки)

Время непрерывной работы: до 7 ч*

Поддержка TWS (True Wireless Stereo)**

Материал: Пластик/Ткань/Металлическая сетка

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

Напряжение и ток зарядки: 5В, 1А

Размер устройства: 287 x 112 x 127 мм

Вес устройства: 940 г

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Портативная колонка D-PS1520

MicroUSB-кабель (для зарядки)

Аудиокабель

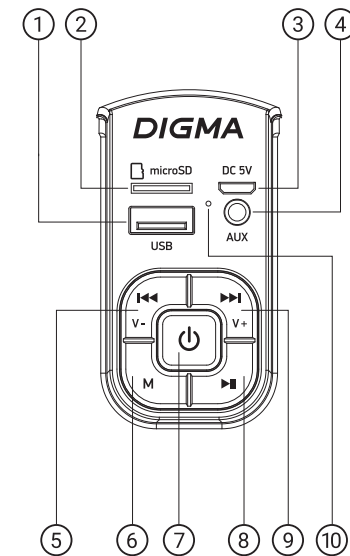
Руководство пользователя

Гарантийный талон

*Измерения проводились на средней громкости в режиме Bluetooth

** Поддержка True Wireless Stereo доступна только при наличии двух устройств, соединенных друг с другом и имеющих одинаковые Bluetooth имена

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



1. USB-порт для подключения USB-накопителя
2. Разъем для microSD карты
3. MicroUSB-разъём для зарядки
4. Аудиовход (3.5 мм)
5. Предыдущий аудиофайл/ Предыдущая радиостанция - кратковременное нажатие
Уменьшение громкости - длительное нажатие
6. Переключение режимов
7. Кнопка Включение/Выключение
8. Воспроизведение/Пауза/ Поиск радиостанций в режиме FM-Радио) - кратковременное нажатие
Подключение/Отключение от TWS – длительное нажатие
9. Следующий аудиофайл/ Следующая радиостанция - кратковременное нажатие
Увеличение громкости - длительное нажатие
10. Индикатор заряда

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 (5Вт). При этом загорится индикатор заряда батареи красным светом. После того как батарея будет заряжена, индикатор погаснет.

ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Для включения устройства используйте длительное нажатие на кнопку (7). Если при этом к устройству не подключены внешние аудиоисточники (аудиокабель) или носители информации с поддерживаемыми аудиофайлами (USB-накопитель, microSD-карта), устройство переключится в режим «BLUETOOTH».

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

Устройство имеет пять режимов работы:

- РЕЖИМ BLUETOOTH
- РЕЖИМ FM-РАДИО
- РЕЖИМ АУДИОВХОД
- РЕЖИМ USB
- РЕЖИМ MICRO SD-КАРТЫ

Переключение режимов осуществляется кратковременным нажатием кнопки (6). Режим «USB» и «microSD-карта» доступны только при установленном соответствующем носителе.

РЕЖИМ BLUETOOTH

1. Включите питание устройства длительным нажатием на кнопку (7).
2. Индикатор загорится синим цветом и быстро начнет мигать.
3. Активируйте Bluetooth на своём смартфоне, планшете, плеере.
4. В списке доступных устройств найдите «D-PS1520» и подключитесь к нему.
5. При удачном подключении устройство подаст звуковой сигнал.
6. Начните воспроизведение на источнике звука (смартфоне, планшете, плеере) или кратковременно нажмите кнопку «Воспроизведение/Пауза» (8).
7. Для переключения аудиофайлов вперёд или назад используйте кратковременное нажатие кнопки «Следующий аудиофайл» (9) и «Предыдущий аудиофайл» (5) соответственно.
8. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (8).
9. Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (9) и «Уменьшение громкости» (5), или регулятор громкости на источнике звука (смартфоне, планшете, плеере).
10. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (6).
11. Для отключения Bluetooth-соединения длительно нажмите кнопку (6).

РЕЖИМ FM-РАДИО

1. Включите питание устройства длительным нажатием на кнопку (7).
2. Подключите аудиокабель к разъёму (4) для получения лучшего FM-сигнала.
3. Кнопкой переключения режимов (6) выберите режим «FM-РАДИО».

4. Для переключения между сохраненными радиостанциями используйте кратковременное нажатие кнопки «Следующая радиостанция» (9) и «Предыдущая радиостанция» (5).

5. Для автоматической настройки радио временно нажмите кнопку «Воспроизведение/Пауза» (8).

При этом устройство произведёт сканирование частотного диапазона с автоматическим сохранением доступных в эфире радиостанций.

6. Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (9) и «Уменьшение громкости» (5).

7. Для переключения устройства в другой режим временно нажмите кнопку (6).

РЕЖИМ АУДИОВХОД

Устройство DIGMA D-PS1520 позволяет подключить другие аудиоустройства, имеющие аудиовыход.

1. Включите питание устройства длительным нажатием на кнопку (7).

2. Подключите аудиокабель к аудиовыходу другого устройства (плееру, смартфону, планшету и т. п.).

3. Другой конец аудиокабеля подключите к разъёму (4).

4. Устройство автоматически перейдет в режим «АУДИОВХОД».

5. На источнике аудиосигнала (смартфоне, планшете, плеере) включите воспроизведение.

6. Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (9) и «Уменьшение громкости» (5) или регулятор громкости на источнике звука (смартфоне, планшете, плеере).

7. Для переключения устройства в другой режим временно нажмите кнопку (6).

РЕЖИМ USB

1. Включите питание устройства длительным нажатием на кнопку (7).

2. Вставьте USB-накопитель с поддерживаемыми аудиофайлами в разъём (1).

3. Устройство автоматически определит установленный носитель, автоматически переключит режим и начнёт воспроизведение файлов.

4. Для переключения аудиофайлов вперёд или назад используйте кратковременное нажатие кнопки «Следующий аудиофайл» (9) и «Предыдущий аудиофайл» (5) соответственно.

5. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (8).

6. Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (9) и «Уменьшение громкости» (5).

7. Для переключения устройства в другой режим временно нажмите кнопку (6).

РЕЖИМ MICRO SD-КАРТА

1. Включите питание устройства длительным нажатием на кнопку (7).

2. Вставьте microSD-карту с поддерживаемыми аудиофайлами в разъём (2).

3. Устройство автоматически определит установленный носитель, автоматически переключит режим и начнёт воспроизведение файлов.

4. Для переключения аудиофайлов вперёд или назад используйте кратковременное нажатие кнопки «Следующий аудиофайл» (9) и «Предыдущий аудиофайл» (5) соответственно.

5. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (8).

6. Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (9) и «Уменьшение громкости» (5).

7. Для переключения устройства в другой режим временно нажмите кнопку (6).

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К TWS (True Wireless Stereo)

1. Перед включением функции TWS убедитесь, что оба устройства имеют одинаковые Bluetooth имена.

2. Включите оба устройства, дождитесь включения режима Bluetooth на обоих устройствах (при условии отключенного аудиовхода и отсутствии вставленных microSD-карты или USB-накопителя), при этом оба устройства не должны быть соединены с другими устройствами.

3. Длительно нажмите кнопку «Воспроизведение /Пауза» (8) на одном из подключаемых устройств. После успешного соединения оба устройства подадут звуковой сигнал.

4. Подключить одно из устройств к вашему BT-устройству (телефону, плееру)

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

ОТКЛЮЧЕНИЕ ОТ TWS (True Wireless Stereo)
При наличии двух устройств D-PS1520, которые были объединены в TWS-соединение, необходимо длительным нажатием кнопки «Воспроизведение /Пауза» (8) на одном из устройств, отключиться от всех соединений.

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 устройство 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 устройство.

4. Не вскрывайте устройство и не производите ремонт самостоятельно.

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 устройство.

Проблема: После подключения устройства с технологией Bluetooth ухудшилось качество звучания.
Решение: Прием сигналов Bluetooth низкого качества. Переместите устройство ближе к колонке или устраните 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 колонке. Отключите устройство и повторите попытку.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Устройство требуется хранить при температуре от 5 до 40 °C 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.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

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

Made in China

Ниппон Клик Системс Лимитед
Адрес: Куиджано Чэмберс, а/я 3159, Роуд Таун, Тортола,
Британские Виргинские Острова

Сделано в Китае

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

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт www.digma.ru

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

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

