



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### ПОРТАТИВНАЯ КОЛОНКА D-PS1525

**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 дистрибуторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователям.

#### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- ВАЖНО! Не включайте устройство сразу, если Вы привнесли 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)  
Встроенный дисплей  
Встроенный литий-ионный аккумулятор ёмкостью 2000 мАч

\* 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.

#### РЕЖИМ BLUETOOTH

1. Включите питание устройства (переведите кнопку (6) в положение ON).
2. Активируйте Bluetooth на своём смартфоне, планшете, плеере.
3. В списке доступных устройств найдите «D-PS1525» и подключитесь к нему.
4. При успешном подключении устройство подаст звуковой сигнал.
5. Начните воспроизведение на источнике звука или используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (17) на устройстве или кратковременно нажмите кнопки «Воспроизведение/Пауза» (8) на пульте.
6. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (16) и «Следующий аудиофайл» (18) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (3) и «Следующий аудиофайл» (9) на пульте.
7. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (17) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (8) на пульте.
8. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (13) и «Уменьшение громкости» (12) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (1) и «Уменьшение громкости» (10) на пульте или воспользуйтесь регулятором громкости на источнике звука (смартфоне, планшете, плеере).
9. Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки (10) на устройстве или кратковременное нажатие кнопки (2) на пульте.

#### РЕЖИМ FM-РАДИО

1. Включите питание устройства (переведите кнопку (6) в положение ON).
2. Подключите аудиокабель к разъёму (3) для получения лучшего FM-сигнала.
3. Кнопкой переключения режимов (10) на устройстве или (2) на пульте выберите режим «FM-Радио».

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Тип подключения: беспроводной  
Выходная пиковая мощность (PMPO): 28 Вт  
Номинальная мощность (RMS): 14 Вт

#### Режимы работы:

Режим Bluetooth  
Режим FM-Радио  
Режим Аудиовход  
Режим USB  
Режим TF-карты  
Интерфейсы подключения:  
Bluetooth 5.0  
FM-радио (87.5 - 108 МГц)  
Аудиовход (3.5 мм)  
Микрофонный вход (6.35 мм)  
USB 2.0 (до 128 Гб)  
TF-карта (до 128 Гб)  
MicroUSB (для зарядки)

Время непрерывной работы: до 10 ч\*  
Поддержка TWS (True Wireless Stereo)\*\*

#### Подсветка динамиков

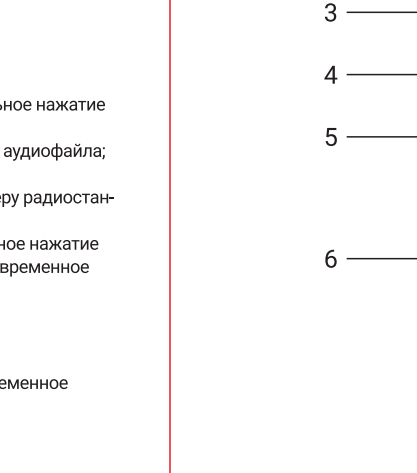
Материал: Пластик/Металлическая сетка  
Встроенный Li-аккумулятор (типа 18650): 3.7 В, 2000 мАч  
Напряжение и ток зарядки: 5 В, 1 А  
Размер устройства: 440 x 177 x 146 мм  
Вес устройства: 1.66 кг

\* 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.

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Портативная колонка D-PS1525  
MicroUSB-кабель (для зарядки)  
Аудиовход (3.5 мм)  
USB-порт для подключения USB-накопителя  
Руководство пользователя  
Гарантийный талон

#### ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



#### УПРАВЛЕНИЕ С ПУЛЬТА

1. Увеличение громкости
2. Переключение режимов
3. Предыдущий аудиофайл / Предыдущая радиостанция - кратковременное нажатие
4. Повтор аудиофайлов (All песни по порядку; ONE повтор одного аудиофайла; Random произвольный порядок)
5. Слот для TF-карты
6. Кнопка Включение / Выключение
7. Индикатор заряда
8. MicroUSB-разъём для зарядки
9. Дисплей
10. Переключение режимов – кратковременное нажатие
11. Режим эвалайзера (не доступен в режиме FM-радио)
12. Уменьшение громкости – кратковременное нажатие
13. Увеличение громкости – кратковременное нажатие
14. Включение / Выключение / Смена режимов подсветки – длительное нажатие
15. ИК-приемник для пульта
16. Повтор аудиофайлов (All песни по порядку; ONE повтор одного аудиофайла; Random произвольный порядок)
17. Выбор режима настройки (в режиме FM-радио) по частоте/по номеру радиостанции – кратковременное нажатие
18. Разъемы BLUETOOTH соединения (в режиме BLUETOOTH) – длительное нажатие
19. Настройка до предыдущей радиостанции
20. Цифры 0-9 для включения аудиофайла (с USB-накопителя или TF-карты в режиме USB или TF-карты соответственно) / Номера радиостанции (в режиме FM-Радио, требуется предварительное сканирование всех доступных радиостанций)
21. Выбор произойдет автоматически после набора номера аудиофайла / номера радиостанции
22. 7. Включение / Выключение подсветки - длительное нажатие
23. Беззвучный режим – кратковременное нажатие
24. Воспроизведение / Пауза - кратковременное нажатие
25. Поиск радиостанций – длительное нажатие
26. Перемотка вперед - длительное нажатие
27. Следующий аудиофайл / Следующая радиостанция - кратковременное нажатие
28. Уменьшение громкости
29. 11. Режим эвалайзера (не доступен в режиме FM-радио)
30. Перемотка назад - длительное нажатие
31. 17. Воспроизведение / Пауза - кратковременное нажатие
32. Поиск радиостанций - длительное нажатие
33. 10. Уменьшение громкости
34. 18. Следующий аудиофайл / Следующая радиостанция - кратковременное нажатие
35. Перемотка вперед - длительное нажатие
36. 12. Настройка до следующей радиостанции
37. Подключение к TWS – двойное нажатие

#### НАЧАЛО РАБОТЫ

Перед началом эксплуатации зарядите устройство.  
Для зарядки устройства необходим источник питания с выходными напряжением и током 5 В 1 А. Для уменьшения времени заряда аккумулятора необходимо заряжать устройство в выключенном состоянии. Подключите MicroUSB-провод (из комплекта) к MicroUSB разъему устройства. Другой конец MicroUSB-провода подключите к источнику питания 5 В\*1 А (5Вт). При этом светодиодный индикатор заряда батареи будет сигнализировать о зарядке устройства (светится постоянно). После того, как батарея будет заряжена, светодиод индикатора погаснет.

#### ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Для включения устройства, переведите кнопку (6) в положение ON. Устройство начнёт работу в последнем рабочем режиме.

#### ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

Устройство имеет пять режимов работы:

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

Переключение режимов осуществляется кратковременным нажатием кнопки (10) на корпусе устройства или кнопки (2) на пульте. Режимы «USB» и «TF-карта» доступны только при установленном соответствующем носителе.

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Nippon Klick Systems Limited

Address: Quilano Chambers, P.O.Box 3159, Road Town, Tortola, British Virgin Islands  
Made in China

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Данное устройство предназначено для воспроизведения звука.

#### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

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

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не оберграйте 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.

#### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Устройство требует 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.

#### РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

Проблема: Отсутствует питание.

Решение: Зарядите устройство.

#### УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

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

\*в соответствии с гарантинными условиями