



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПОРТАТИВНАЯ КОЛОНКА

D-PS1500

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 пользователем.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

• ВАЖНО! Не включайте устройство сразу, если Вы привезли 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

Удобная ручка для переноски Bluetooth соединение для передачи аудиоданных LED-подсветка динамика FM-радио Аудиовход для подключения внешнего источника звука (3.5 мм) Встроенный литий-аккумулятор ёмкостью 500 мАч лёгкий вес

6. Переключение режимов – кратковременное нажатие
Тип подключения: беспроводной
Выходная пиковая мощность (PMPO): 10Вт
Номинальная мощность (RMS): 5Вт

Режимы работы:

Устройство имеет пять режимов работы:
• РЕЖИМ BLUETOOTH
• РЕЖИМ FM-РАДИО
• РЕЖИМ АУДИОВХОД
• РЕЖИМ USB
• РЕЖИМ TF-КАРТЫ

Интерфейсы подключения:

Bluetooth 5.3
FM-радио (87.5 - 108МГц)
Аудиовход (3.5 мм)
USB 2.0 (до 128 Гб)
TF-карта (до 128 Гб)
MicroUSB (для зарядки)

Подключение USB-провод (из комплекта) к MicroUSB разъёму устройства.

Время непрерывной работы:

до 5 ч*

** Поддержка TWS (True Wireless Stereo)**

Поддержка TWS (True Wireless Stereo)**

Другой конец USB-провода подключите к источнику питания 5В*1А (5Вт).

Подсветка динамика

Материал:

Пластик/Металлическая сетка

Встроенный Li-Ion аккумулятор (типа 14500):

3.7В, 500 мАч

Напряжение и ток зарядки:

5В, 1А

Размер устройства:

203 x 138 x 93 мм

Вес устройства:

407 г

7. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку «Предыдущий аудиофайл» (7) и «Следующий аудиофайл» (9).
8. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (8).

9. Для переключения устройства в спящий режим кратковременное нажатие кнопки (6).

10. Для выхода из спящего режима необходимо нажать на кнопку (6) или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
11. Для перезагрузки устройства нажмите кнопку (6) и регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

12. Для переключения между сохраненными радиостанциями используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущая радиостанция» (7) и «Следующая радиостанция» (9).
13. Для автоматической настройки радио используйте кратковременное нажатие на кнопку «Воспроизведение/Пауза» (8). При этом устройство произведёт сканирование частотного диапазона с автоматическим сохранением доступных в эфире радиостанций.

14. Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (9) и «Уменьшение громкости» (7) или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
15. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (6).

16. Для переключения устройства в спящий режим кратковременное нажатие кнопки (6).

17. Для выхода из спящего режима необходимо нажать на кнопку (6) или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
18. Для перезагрузки устройства нажмите кнопку (6) и регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

Режимы работы:

• РЕЖИМ BLUETOOTH

• РЕЖИМ FM-РАДИО

• РЕЖИМ АУДИОВХОД

• РЕЖИМ USB

• РЕЖИМ TF-КАРТЫ

Интерфейсы подключения:

Bluetooth 5.3

FM-радио (87.5 - 108МГц)

Аудиовход (3.5 мм)

USB 2.0 (до 128 Гб)

TF-карта (до 128 Гб)

MicroUSB (для зарядки)

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

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.

Подключение USB-провод (из комплекта) к MicroUSB разъёму устройства.

Режим Bluetooth

1. Включите питание устройства (переведите кнопку (5) в положение ON).

2. Активируйте Bluetooth на своём смартфоне, планшете, плеере.

3. В списке доступных устройств найдите «D-PS1500» и подключитесь к нему.

4. При удачном подключении устройство подаст звуковой сигнал.

5. Начните воспроизведение на источнике звука или кратковременно нажмите кнопку «Воспроизведение/Пауза» (8).

6. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте (аудиокабель) или носители информации с поддерживающими аудиофайлами (USB-накопитель или TF-карта), устройство переключится в режим «BLUETOOTH».

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

8. Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки

«Увеличение громкости» (9) и «Уменьшение громкости» (7) или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

9. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (6).

10. Для выхода из спящего режима необходимо нажать на кнопку (6) или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

11. Для перезагрузки устройства нажмите кнопку (6) и регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

РЕЖИМ FM-РАДИО

1. Включите питание устройства (переведите кнопку (5) в положение ON).

2. Подключите аудиокабель (не входит в комплект) к разъёму (4) для устройств, соединенных друг с другом и имеющих одинаковые Bluetooth имена.

3. Кнопкой переключения режимов (6) выберите режим «FM-РАДИО».

4. Для переключения между сохраненными радиостанциями используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущая радиостанция» (7) и «Следующая радиостанция» (9).

5. Для автоматической настройки радио используйте кратковременное нажатие на 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» (7) или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

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

8. Для выхода из спящего режима необходимо нажать на кнопку (6) или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

9. Для перезагрузки устройства нажмите кнопку (6) и регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

РЕЖИМ АУДИОВХОД

1. Включите питание устройства (переведите кнопку (5) в положение ON).

2. Подключите аудиокабель (не входит в комплект) к разъёму (4) для устройств, соединенных друг с другом и имеющих одинаковые Bluetooth имена.

3. Кнопкой переключения режимов (6) выберите режим «АУДИОВХОД».

4. Для переключения между сохраненными радиостанциями используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущая радиостанция» (7) и «Следующая радиостанция» (9).

5. Для автоматической настройки радио используйте кратковременное нажатие на 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» (7) или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

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

8. Для выхода из спящего режима необходимо нажать на кнопку (6) или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

9. Для перезагрузки устройства нажмите кнопку (6) и регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

РЕЖИМ USB

1. Включите питание устройства (переведите кнопку (5) в положение ON).

2. Подключите аудиокабель (не входит в комплект) к разъёму (4) для устройств, соединенных друг с другом и имеющих одинаковые Bluetooth имена.

3. Кнопкой переключения режимов (6) выберите режим «USB».

4. Для переключения между сохраненными радиостанциями используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущая радиостанция» (7) и «Следующая радиостанция» (9).

5. Для автоматической настройки радио используйте кратковременное нажатие на 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» (7) или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

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

8. Для выхода из спящего режима необходимо нажать на кнопку (6) или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

9. Для перезагрузки устройства нажмите кнопку (6) и регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).

РЕЖИМ TF-КАРТЫ

1. Включите питание устройства (переведите кнопку (5) в положение ON).

2. Подключите аудиокабель (не входит в комплект) к разъёму (4) для устройств, соединенных друг с другом и имеющих одинаковые Bluetooth имена.

3. Кнопкой переключения режимов (6) выберите режим «TF-КАРТА».

4. Для переключения между сохраненными радиостанциями используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущая радиостанция» (7) и «Следующая радиостанция» (9).

5. Для автоматической настройки радио используйте кратковременное нажатие на кнопку «Воспроизведение/Пауза» (8). При этом устройство произведёт сканирование частотного диапазона с автоматическим сохранением доступных в эфире радиостанций

РЕЖИМ АУДИОВХОД

Устройство Digma D-PS1500 позволяет подключить другие аудиоустройства, имеющие аудиовыход.

1. Включите питание устройства (переведите кнопку (5) в положение ON).
2. Подключите аудиокабель к аудиовыходу другого устройства (плеер, смартфон, планшет).
3. Другой конец аудиокабеля подключите к разъёму (4).
4. Устройство автоматически перейдет в режим «АУДИОВХОД».
5. На источнике аудиосигнала включите воспроизведение.
6. Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (9) и «Уменьшение громкости» (7) или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
7. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (6).

РЕЖИМ USB

1. Включите питание устройства (переведите кнопку (5) в положение ON).
2. Вставьте USB-накопитель с поддерживаемыми аудиофайлами в разъем (1).
3. Устройство автоматически определит установленный носитель, автоматически переключит режим и начнёт воспроизведение аудиофайлов.
4. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (7) и «Следующий аудиофайл» (9).
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» (7).
7. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (6).

РЕЖИМ TF-КАРТА

1. Включите питание устройства (переведите кнопку (5) в положение ON).
2. Вставьте TF-карту с поддерживаемыми аудиофайлами в разъем (2).
3. Устройство автоматически определит установленный носитель, автоматически переключит режим и начнёт воспроизведение аудиофайлов.
4. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (7) и «Следующий аудиофайл» (9).
5. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (8).
6. Для регулировки громкости произведите длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (9) и «Уменьшение громкости» (7).
7. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (6).

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К TWS (True Wireless Stereo)

1. Для включения функции TWS убедитесь, что оба устройства имеют одинаковые Bluetooth имена.
2. После включения обоих устройств дождитесь включения режима Bluetooth на обоих устройствах (при условии отключенного аудиовхода и отсутствии вставленных TF-карты или USB-накопителя), при этом оба устройства не должны быть соединены с другими устройствами.
3. Дважды нажмите кнопку «Воспроизведение/Пауза» (8) на устройстве. После успешного соединения оба устройства подадут звуковой сигнал.
4. Подключить одно из устройств к вашему BT-устройству (телефону, плееру)

ОТКЛЮЧЕНИЕ ОТ TWS (True Wireless Stereo)

При наличии двух устройств D-PS1500, которые были объединены в TWS-соединение, необходимо: дважды нажать кнопку «Воспроизведение/Пауза» (8) на устройстве, это позволит отключиться от всех соединений.

Проблема: Нет звука.

Решение:

- При проводном подключении – настройте уровень громкости на подключенном устройстве.

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

6. Для регулировки громкости произведите длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (9) и «Уменьшение громкости» (7).

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

НАЗНАЧЕНИЕ

Данное устройство предназначено для воспроизведения звука.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

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

Проблема: Устройство не реагирует.

Решение: Перезапустите (выключите и включите снова) устройство.

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.

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.

Срок гарантии: 1 год*

Срок службы: 1 год

*в соответствии с гарантийными условиями

РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

Проблема: Отсутствует питание.

Решение: Зарядите устройство.

Проблема: Нет звука.

Решение:

- При проводном подключении – настройте уровень громкости на подключенном устройстве.

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

6. Для регулировки громкости произведите длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (9) и «Уменьшение громкости» (7).

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

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

При наличии двух устройств D-PS1500, которые были объединены в TWS-соединение, необходимо: дважды нажать кнопку «Воспроизведение/Пауза» (8) на устройстве, это позволит отключиться от всех соединений.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Устройство рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

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

Проблема: Устройство не реагирует.

Решение: Перезапустите (выключите и включите снова) устройство.

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

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

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

Срок гарантии: 1 год*

Срок службы: 1 год

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.

Срок гарантии: 1 год*

Срок службы: 1 год

*в соответствии с гарантийными условиями