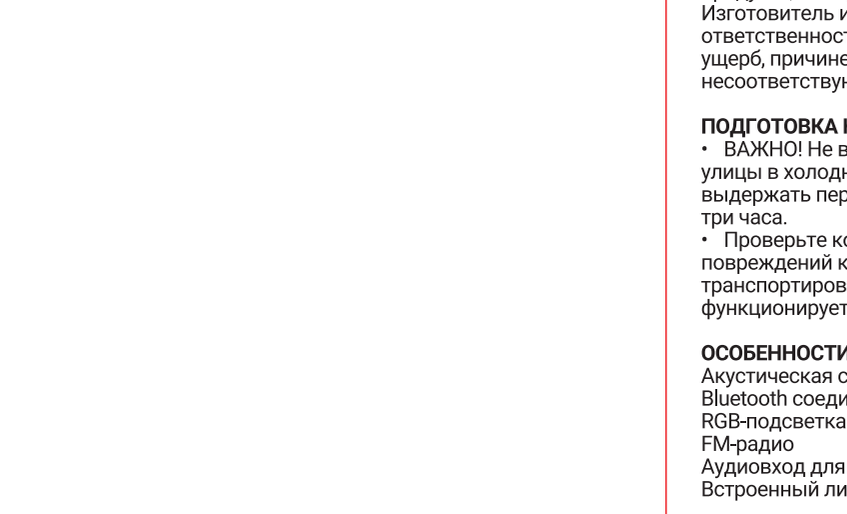




РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПОРТАТИВНАЯ КОЛОНКА

D-PS1530



РЕЖИМ АУДИОВХОД
Устройство D-PS1530 позволяет подключить другие аудиоустройства, имеющие аудиовходы:
1. Включите питание устройства длительно нажав кнопку (1).
2. Подключите аудиокабель к аудиовходу другого устройства (плеер, смартфон, планшет и т.п.).
3. Другой конец аудиокабеля подключите к разъёму (11).
4. Устройство автоматически перейдет в режим «АУДИОВХОД».
5. На источнике аудиосигнала включите воспроизведение.
6. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
7. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

РЕЖИМ USB
1. Включите питание устройства длительно нажав кнопку (1).
2. Вставьте USB-накопитель с поддерживаемыми аудиофайлами в разъем (9).
3. Устройство автоматически определит установленный носитель, автоматически переключит режим и начнёт воспроизведение файлов.
4. Для переключения аудиофайлов вперед или назад используйте длительное нажатие кнопки «Следующий аудиофайл» (6) и «Предыдущий аудиофайл» (7) соответственно.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К TWS (True Wireless Stereo)
При наличии двух устройств D-PS1530, которые были объединены в TWS-соединение, необходимо:
кратковременно нажать кнопку (2) на одном из устройств, это приведет к отключению всех соединений.

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ОЗВУЧКИ
Чтобы включить или выключить озвучку используйте длительное (5 секунд) нажатие кнопки «Переключение режимов подсветки» (5). Тоновый сигнал «БИП» просигнализирует, что озвучка выключена или включена.
Если ваше устройство не имеет функции отключения озвучки,

обновите устройство последней версией прошивки на сайте www.digma.ru.

ПОРЯДОК ПРОШИВКИ
1. Удалите все файлы на USB-накопителе, чтобы USB-накопитель был пустым (USB-накопитель должен быть в формате FAT32).
2. После включения обоих устройств дождитесь включения режима Bluetooth на обоих устройствах (при условии отключеного аудиовхода и отсутствии вставленного USB-накопителя), при этом оба устройства не должны быть соединены с другими устройствами.
3. Кратковременно нажмите кнопку (2) на одном из устройств.
После успешного соединения кнопка (2) будет гореть белым цветом.
4. Подключите одно из устройств к вашему BT-устройству (телефону, плееру).

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

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.

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 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

Акустическая система 2.0
Bluetooth соединение для передачи аудиоданных
RGB-подсветка
FM-радио
Аудиовход для подключения внешнего источника звука (3.5 мм)
Встроенный литиевый аккумулятор ёмкостью 3000 мАч

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
Тип подключения: беспроводной
Выходнаяниковая мощность (PMPO): 50 Вт
Номинальная мощность (RMS): 25 Вт
Режимы работы:
Режим Bluetooth
Режим FM-Радио
Режим Аудиовход
Режим USB

Интерфейсы подключения:

- РЕЖИМ BLUETOOTH
- РЕЖИМ FM-РДИО
- РЕЖИМ АУДИОВХОД
- РЕЖИМ USB

Время непрерывной работы: до 10 ч*

Поддержка TWS (True Wireless Stereo)**

Подсветка динамиков

Влагозащита: IPx5

Материал: Пластик/Металлическая сетка

Встроенный Li-аккумулятор (тип 18650): 3.7В, 3000 мАч

Напряжение и ток зарядки: 5В, 2А

Размер устройства: 356 x 178 x 134 мм

Вес устройства: 2.27 кг

1. Кнопка Включение / Выключение – длительное нажатие
2. Подключение к TWS (True Wireless Stereo) – кратковременное нажатие
3. Переключение режимов – кратковременное нажатие
4. Воспроизведение / Пауза – кратковременное нажатие
5. Переключение режимов подсветки – кратковременное нажатие
6. Следующий аудиофайл / радиостанция (в режиме FM-Радио) – длительное нажатие
7. Увеличение громкости – кратковременное нажатие
8. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).

9. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
10. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

11. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
12. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
13. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

14. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
15. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
16. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

17. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
18. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
19. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

20. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
21. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
22. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

23. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
24. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
25. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

26. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
27. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
28. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

29. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
30. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
31. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

32. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
33. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
34. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

35. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
36. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
37. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

38. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
39. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
40. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

41. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
42. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
43. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

44. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
45. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
46. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

47. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
48. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
49. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

50. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
51. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
52. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

53. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
54. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
55. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

56. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
57. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
58. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

59. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
60. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
61. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

62. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
63. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
64. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

65. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
66. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
67. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

68. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
69. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
70. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

71. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (4).
72. Для регулировки громкости используйте кратковременное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (6) и «Уменьшение громкости» (7), или регулятор громкости на источнике звука (смартфон, планшет, плеер).
73. Для переключения устройства в другой режим кратковременно нажмите кнопку (3).

74. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза»