

# DIGMA

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

БЕСПРОВОДНЫЕ  
ПОЛНОРАЗМЕРНЫЕ НАУШНИКИ

### BT-14

#### 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.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**Тип наушников:** закрытые

**Адаптивное оголовье**

**Диаметр мембраны:** 30 мм

**Чувствительность:** 102±3 дБ

**Диапазон воспроизводимых частот:** 20 Гц – 20 КГц

**Интерфейс подключения:** Bluetooth 4.2

**Поддерживаемые профили:** A2DP, AVRCP, AVCTP, HFP

**Время работы без подзарядки:**

до 6 ч разговора\*

до 5 ч прослушивания аудиофайлов\*

**Время зарядки:** до 2 часов

**Рабочая дистанция:** до 10 метров

**Возможность проводного подключения**

**Встроенный микрофон**

**Функция hands-free**

**Слот для TF-карты (до 128 Гб)**

**Ёмкость встроенного аккумулятора:** 300 мАч

**Напряжение зарядки:** 5В, 1А

**Размер устройства:** 190 x 185 x 75 мм

**Вес наушников:** 195 г

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Беспроводные полноразмерные наушники BT-14

MicroUSB кабель (для зарядки)

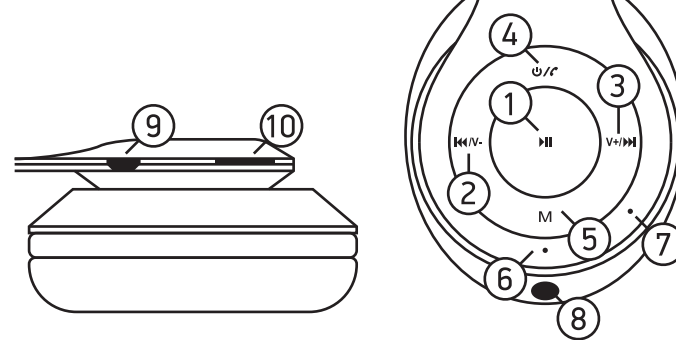
Аудиокабель

Руководство пользователя

Гарантийный талон

*\*Измерения проводились на среднем уровне громкости*

#### ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ:



1. Воспроизведение / Пауза - кратковременное нажатие
2. Предыдущий аудиофайл - кратковременное нажатие
3. Следующий аудиофайл - кратковременное нажатие
4. Кнопка Включение / Выключение - длительное нажатие
5. Переключение режимов
6. Индикатор (быстро мигает красным и синим - устройство находится в режиме сопряжения; мигает красным - выключение устройства; горит красным - идет зарядка устройства; индикатор выключен - устройство полностью заряжено, горит синим - установлено Bluetooth-соединение)
7. Микрофон
8. Аудиовход (3.5 мм)
9. MicroUSB разъем (для зарядки)
10. Слот для TF-карты

#### ЗАРЯДКА НАУШНИКОВ

Перед началом использования следует полностью зарядить аккумулятор устройства.

Для подзарядки устройства выполните следующие шаги:

1. Подключите USB-кабель к соответствующему разъему на корпусе устройства.
  2. Другой конец зарядного кабеля подключите к USB-адаптеру зарядного устройства.
  3. Светодиодный индикатор горит красным цветом – наушники заряжаются.
  4. Светодиодный индикатор погас - наушники зарядились.
- Внимание!** Устройство имеет встроенный аккумулятор, поэтому держите его вдали от нагревательных приборов во избежание возгорания аккумулятора.

#### РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Устройство имеет три режима работы:

- РЕЖИМ BLUETOOTH
- РЕЖИМ АУДИОВХОД
- РЕЖИМ TF-КАРТА

Переключение режимов осуществляется кратковременным нажатием кнопки (5). Режим «TF-карта» доступен только при установленном соответствующем носителе.

#### РЕЖИМ BLUETOOTH

1. Длительным нажатием на кнопку (4) включите наушники. Светодиодный индикатор начнет быстро мигать попеременно красным и синим цветом.

2. Активируйте Bluetooth на источнике звука (смартфоне, планшете, плеере).
3. В списке доступных устройств найдите «BT-14» и подключитесь к нему. При удачном подключении светодиодный индикатор загорится синим.
4. Начните воспроизведение на источнике звука или используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (1) на наушниках.
5. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (2) и «Следующий аудиофайл» (3) на наушниках или воспользуйтесь кнопками управления на источнике звука.
6. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (1) на наушниках или воспользуйтесь кнопками управления на источнике звука.
7. Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (3) и «Уменьшение громкости» (2) на наушниках или воспользуйтесь регулировкой громкости на источнике звука.
8. Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (5) на наушниках.

**Внимание!** Для успешного соединения между подключаемыми устройствами дистанция должна быть не более 10 метров в прямой видимости без препятствий. Если соединение не было установлено - выключите наушники и повторите все шаги заново.

#### РЕЖИМ АУДИОВХОД

1. Длительным нажатием на кнопку (4) включите наушники.
2. Подключите аудиокабель к аудиовыходу источника звука (смартфона, планшета, плеера).
3. Другой конец аудиокабеля подключите к разъему (8).
4. Устройство автоматически перейдет в режим «АУДИОВХОД».
5. Начните воспроизведение на источнике звука
6. Для регулировки воспользуйтесь регулировкой громкости на источнике звука.

#### РЕЖИМ TF-КАРТА

1. Длительным нажатием на кнопку (4) включите наушники.
2. Вставьте TF-карту с поддерживаемыми аудиофайлами в разъем (10).
3. Устройство автоматически определит установленный носитель, переключит режим и начнет воспроизведение файлов.
4. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки «Предыдущий аудиофайл» (2) и «Следующий аудиофайл» (3) на наушниках.
5. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки «Воспроизведение/Пауза» (1) на наушниках.

6. Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки «Увеличение громкости» (3) и «Уменьшение громкости» (2) на наушниках.
7. Для переключения устройства в другой режим используйте кратковременное нажатие кнопки «Переключение режимов» (5) на наушниках.

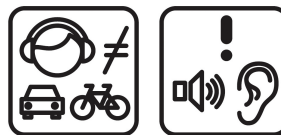
#### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУШНИКОВ

1. В целях безопасности на дороге не используйте устройство с наушниками, если Вы управляете автомобилем или едете на велосипеде.
2. Уменьшите громкость, переходя проезжую часть дороги.
3. Используя устройство, избегайте прослушивания музыки на слишком высокой громкости в течение длительного времени – в противном случае это может привести к проблемам слуха.

Прекратите использование устройства или уменьшите звук, если Вы услышали звон в ушах.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно. В случае его неисправности обратитесь в сервисный центр.
2. Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей и обогревающих устройств.
3. Избегайте контакта устройства с источниками электромагнитного излучения.



4. Избегайте контакта с источниками огня во избежание взрыва или пожара.
5. Не подвергайте наушники воздействию слишком высоких или слишком низких температур.
6. Не храните наушники в местах с повышенной влажностью, а также в пыльных или грязных местах.
7. Избегайте попадания воды на наушники.
8. Избегайте падения устройства и механических воздействий на него.
9. Не используйте для чистки наушников химические вещества или моющие средства. Всегда выключайте наушники перед чисткой.
10. Используйте только одобренные производителем аксессуары.

#### РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

- Проблема:** Функция Bluetooth не включается.  
**Решение:** Зарядите аккумулятор, подключив наушники к ПК или адаптеру с помощью USB-кабеля.  
**Проблема:** Невозможно выполнить процедуру сопряжения.  
**Решение:** Расположите подключаемое устройство Bluetooth ближе к наушникам и устраните препятствия.  
**Проблема:** Невозможно установить соединение Bluetooth.  
**Решение:**
- Убедитесь, что сопрягаемых устройства включены.
  - Убедитесь, что функция Bluetooth на сопрягаемых устройствах включена.

- Убедитесь, что устройства не подключены к другому Bluetooth-устройству.
- Выполните процедуру сопряжения устройств еще раз.

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Данное устройство предназначено для работы с плеерами/смартфонами/планшетами и прочими устройствами по средствам передачи данных по протоколу Bluetooth.

#### 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.

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

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

**Мерлион Консалтинг Сервисез (Шэньчжэнь) Ко., Лтд**  
Адрес: офис 5B55, здание 8, Синхуа Гун Е Да Ша, № 4, ул. Гун Е Лю, Наньшань, г. Шэньчжэнь, Китай  
Сделано в Китае  
**Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd.**  
Address: No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, China  
Made in China

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

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

V1.2023