

DIGMA

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

БЕСПРОВОДНЫЕ
ПОЛНОРАЗМЕРНЫЕ НАУШНИКИ

BT-17

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 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 мембранны: 40 мм

Чувствительность: 105±3 дБ

Диапазон воспроизводимых частот: 40 Гц – 20 кГц

Интерфейс подключения: Bluetooth 5.3

Поддерживаемые профили: A2DP, HFP, HID, AVRCP

Время работы без подзарядки:

до 5 ч разговора*

до 10 ч прослушивания аудиофайлов*

Время зарядки: 2 часа

Рабочая дистанция: до 10 метров

Возможность проводного подключения

Встроенный микрофон

Функция hands-free

Складная конструкция

Слот для TF-карты (до 32 Гб)

Ёмкость встроенного аккумулятора: 300 мАч

Напряжение и ток зарядки: 5В, 1А

Размер устройства: 195 x 175 x 75 мм

Вес наушников: 172 г

*Измерения проводились
на среднем уровне громкости

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Беспроводные полноразмерные наушники BT-17

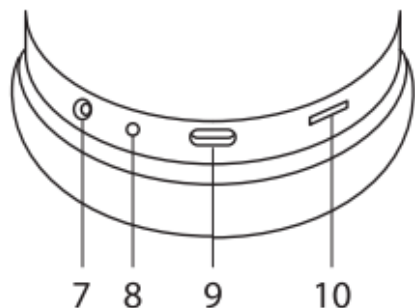
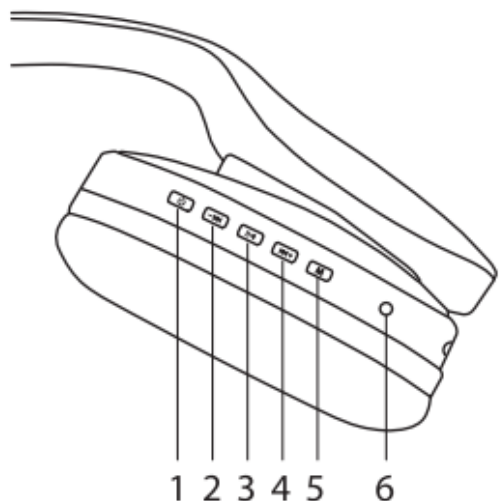
MicroUSB кабель (для зарядки)

Аудиокабель

Руководство пользователя

Гарантийный талон

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



1. Кнопка Включение / Выключение - длительное нажатие
2. Предыдущий аудиофайл - кратковременное нажатие
Уменьшение громкости - длительное нажатие
3. Воспроизведение / Пауза - кратковременное нажатие
Ответ/Завершение вызова – кратковременное нажатие (в режиме разговора)
4. Следующий аудиофайл - кратковременное нажатие
Увеличение громкости - длительное нажатие
5. Переключение режимов
6. Микрофон
7. Аудиовход (3.5 мм)
8. Индикатор (быстро мигает красным и синим - устройство находится в режиме сопряжения; горит красным - идет зарядка устройства; светодиодный индикатор выключен - устройство полностью заряжено, горит синим - установлено Bluetooth-соединение)
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 адаптеру зарядного устройства или ПК.

Адаптер зарядного устройства в комплект не входит.

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

Режим «TF-карта» доступен только при установленном соответствующем носителе.

РЕЖИМ BLUETOOTH

1. Длительным нажатием на кнопку (1) 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-17» и подключитесь к нему. При удачном подключении светодиодный индикатор загорится синим.
4. Начните воспроизведение на источнике звука или используйте кратковременное нажатие кнопки (3) на наушниках.
5. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки (2) и (4) на наушниках или воспользуйтесь кнопками управления на источнике звука.
6. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки (3) на наушниках или воспользуйтесь кнопками управления на источнике звука.
7. Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки (2) и (4) на наушниках или воспользуйтесь регулировкой громкости на источнике звука.

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. Подключите аудиокабель к аудиовыходу источника звука (смартфона, планшета, плеера).
2. Другой конец аудиокабеля подключите к разъёму (7).
3. Наушники автоматически перейдут в режим «АУДИОВХОД».
4. Начните воспроизведение на источнике звука.
5. Для регулировки громкости воспользуйтесь регулировкой громкости на источнике звука.

РЕЖИМ TF-КАРТА

1. Длительным нажатием на кнопку (1) включите наушники.
2. Вставьте TF-карту с поддерживающими аудиофайлами в слот (10).
3. Кнопкой (5) на устройстве выберите режим «TF-КАРТА».
4. Для переключения аудиофайлов назад или вперед используйте кратковременное нажатие кнопки (2) и (4) на наушниках.
5. Для остановки или продолжения воспроизведения используйте кратковременное нажатие кнопки (3) на наушниках.
6. Для регулировки громкости используйте длительное нажатие кнопки (2) и (4) на наушниках.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУШНИКОВ

1. В целях безопасности на дороге не используйте устройство, 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 устройство воздействию слишком высоких или слишком низких температур.
6. Не храните устройство в местах с повышенной влажностью, а также в пыльных или грязных местах.
7. Избегайте попадания воды на устройство.
8. Избегайте падения устройства и механических воздействий на него.
9. Не используйте для чистки устройства химические вещества или моющие средства. Всегда выключайте устройство перед чисткой.
10. Используйте только одобренные производителем аксессуары.

РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

Проблема: Функция Bluetooth не включается.

Решение: Зарядите аккумулятор, подключив устройство к ПК или адаптеру с помощью USB-кабеля.

Проблема: Невозможно выполнить процедуру сопряжения.

Решение: Расположите подключаемое устройство ближе и устраните препятствия.

Проблема: Невозможно установить соединение Bluetooth.

Решение:

- Убедитесь, что сопрягаемых устройств включены.
- Убедитесь, что функция Bluetooth на сопрягаемых устройствах включена.
- Убедитесь, что устройства не подключены к другому Bluetooth-устройствам.
- Выполните процедуру сопряжения устройств еще раз.

НАЗНАЧЕНИЕ

Данное устройство предназначено для работы с ПК, ноутбуками и прочими мобильными устройствами посредством передачи данных по протоколу Bluetooth.

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.

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт:
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»

Россия, 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

V3.2023



