

# DIGMA

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

БЕСПРОВОДНАЯ ГАРНИТУРА

TWS-02

Благодарим Вас за покупку устройства DIGMA!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации изделия 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.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип наушников: вкладыши
- Диаметр мембраны: Ø8 мм
- Чувствительность: 42±3 дБ
- Сопротивление: 16Ω
- Диапазон воспроизводимых частот: 20 Гц – 20 КГц
- Интерфейс подключения: Bluetooth 4.2
- Поддерживаемые профили: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Время работы без подзарядки:
  - до 3 ч разговора
  - до 2,5 ч прослушивания аудиофайлов
- Время зарядки: от 1 ч
- Рабочая дистанция: до 10 м
- Емкость батареи: 55 мАч
- Напряжение: DC 5 В
- Размер одного наушника: 22 x 30 x 26 мм
- Размер футляра/док-станции: 92 x 41 x 31,5 мм
- Вес двух наушников: 5 г
- Вес футляра/док-станции: 34 г

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

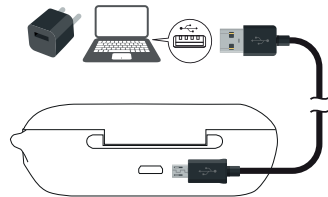
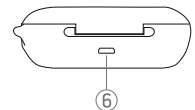
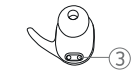
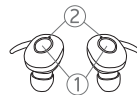
- Беспроводная гарнитура TWS-02
- Футляр/док-станция с функцией зарядки
- Кабель для зарядки (USB-microUSB)
- Набор сменных резиновых насадок x 4 пары
- Руководство пользователя

### СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Поддержка Bluetooth
- Свободный USB-порт для зарядки устройства

### ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

- 1 | Включение устройства/Активация Bluetooth (Длительное нажатие)  
Проигрывание/Пауза (Кратковременное нажатие)  
Отмена вызова (Длительное нажатие)  
Ответить на вызов/Закончить вызов (Кратковременное нажатие)  
Набор последнего номера (Двойное кратковременное нажатие)
- 2 | Светодиодный индикатор наушников / Микрофон
- 3 | Контакты для зарядки
- 4 | Включение/Выключение питания наушников в док-станции/футляре
  - Включение (Одно кратковременное нажатие)
  - Выключение (Двойное кратковременное нажатие)
- 5 | Светодиодные индикаторы док-станции/футляра
- 6 | Разъем microUSB для зарядки



### ЗАРЯДКА ДОК-СТАНЦИИ/ФУТЛЯРА

1. Перед тем как начать использовать наушники в первый раз необходимо полностью зарядить док-станцию/футляр. Подключить USB-набел к micro-USB разъему на задней стороне док-станции/футляра, а другой конец кабеля к источнику питания. Один светящийся светодиодный индикатор во внутренней части док-станции/футляра обозначает заряд батареи на 25%. Четыре светящиеся светодиодных индикатора обозначают, что док-станция/футляр заряжена на 100% и готова к использованию. После того, как док-станция/футляр полностью заряжена, отсоедините USB-кабель от док-станции/футляра и источника питания.

2. Время полной зарядки док-станции/футляра составляет приблизительно 1 ч.

3. После того как док-станция была полностью заряжена в первый раз, в дальнейшем использование док-станции/футляра поддерживает возможность одновременного заряда батареи док-станции/футляра и помещенных в нее наушников.

### ЗАРЯДКА НАУШНИКОВ

1. Перед тем как начать использовать наушники в первый раз необходимо их полностью зарядить при помощи ранее заряженной док-станции/футляра. Разместите наушники в специальных полостях док-станции/футляра, чтобы коннекторы питания наушников и док-станции/футляра совпадали.

2. Время полной зарядки наушников составляет приблизительно 1 ч.

3. В течение зарядки наушников светодиодный индикатор на внешнем корпусе наушников непрерывно горит красным цветом. Когда наушники полностью заряжены, красный свет потухнет и светодиодный индикатор начнет часто мигать синим цветом.

4. Если наушники не использовались в течение долгого времени или батарея наушников полностью разряжена, то во время зарядки наушников в док-станции/футляре включение светодиодных индикаторов наушников может запаздывать на несколько минут, перед тем как снова включится.

5. Если заряд батареи слишком низкий и наушники не были помещены в док-станцию/футляр для зарядки, то наушники автоматически выключатся.

#### РЕЖИМЫ РАБОТЫ НАУШНИКОВ

Комплект наушников поддерживает работу в двух режимах:

1. Стере режим – работа наушников в паре
2. Моно режим – работа каждого наушника как отдельного устройства

#### ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ НАУШНИКОВ

Для включения наушника нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 2 секунд. Наушник включится, начнет мигать световой индикатор синего цвета.

Если при включении наушника кнопка питания будет нажата и удержана в течение 5 секунд, наушник перейдет в режим сопряжения (создания пары либо связи). Световой индикатор наушника начнет мигать попеременно красным и синим цветом. Для включения пары ранее связанных наушников (стерео режим), включите оба наушника одновременно либо по отдельности. После включения обоих наушников связь между ними будет восстановлена автоматически, будет активирован стерео режим. Для выключения наушника нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 5 секунд.

Для выключения связанных наушников (стерео режим) достаточно нажать и удерживать кнопку питания только на одном наушнике.

#### СОЗДАНИЕ СВЯЗИ МЕЖДУ НАУШНИКАМИ

Для создания первоначальной связи между наушниками (стерео режим) переведите оба наушника в режим сопряжения (создания пары), затем дважды кратковременно нажмите на кнопку питания на одном из наушников. Начнется процедура создания связи между наушниками. После создания связи наушник, с которого инициировано создание пары, станет ведущим (основным), второй наушник – ведомым. Световые индикаторы обоих наушников будут мигать синим цветом. При последующих включениях обоих наушников связь между ними будет автоматически восстановлена.

Если связь по каким-либо причинам будет нарушена, повторите процедуру создания связи.

#### СОЗДАНИЕ ПАРЫ С МОБИЛЬНЫМ УСТРОЙСТВОМ (МОНО РЕЖИМ)

В моно режиме каждый из наушников пары работает как независимая Bluetooth-гарнитура и может быть подключен к любому мобильному устройству индивидуально.

Для сопряжения (создания пары) с мобильным устройством:

1. Включите и переведите выбранный наушник в режим сопряжения
2. На мобильном устройстве найдите в списке Bluetooth-устройств беспроводную гарнитуру TWS-02 и подключитесь к ней. Пара между наушником и гарнитурой будет создана.

Для подключения второго наушника комплекта к другому мобильному устройству повторите вышеописанные шаги.

#### СОЗДАНИЕ ПАРЫ С МОБИЛЬНЫМ УСТРОЙСТВОМ (СТЕРЕО РЕЖИМ)

В стерео режиме наушники гарнитуры работают совместно. Для сопряжения (создания пары) с мобильным устройством:

1. Убедитесь, что связь между наушниками создана. При необходимости создайте ее.
2. Переведите ведущий наушник в режим сопряжения (создания пары) с мобильным устройством.
3. На мобильном устройстве найдите в списке Bluetooth-устройств беспроводную гарнитуру TWS-02 и подключитесь к ней. Пара между наушником и мобильным устройством будет создана.
4. Включите ведомый наушник. Связь между наушниками будет восстановлена и гарнитура перейдет в стерео режим.

#### ФУНКЦИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

Если гарнитура теряет связь с мобильным устройством, она автоматически выключится через 5 минут.

#### НАЗНАЧЕНИЕ:

Данная беспроводная гарнитура предназначена для работы с плеерами/смартфонами/планшетами и прочими мобильными устройствами посредством передачи данных по протоколу Bluetooth.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

1. Не используйте данную гарнитуру во время управления транспортом.
2. Не используйте данную гарнитуру на высоком уровне громкости длительное время (более четверти часа) – это приводит к ухудшению слуха.
3. Беспроводная технология Bluetooth, используемая в данной гарнитуре, обеспечивает передачу данных в диапазоне приблизительно до 10 метров, но на дальность передачи могут влиять расположенные на пути препятствия, посторонние радиосигналы и другие факторы.

#### РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ:

Проблема #1: Функция Bluetooth не включается.  
Решение: Зарядите батарею при помощи док-станции/футляра, предварительно убедившись, что у док-станции/футляра достаточно заряда.

Проблема #2: Невозможно выполнить процедуру сопряжения.  
Решение: Расположите подключаемое устройство Bluetooth ближе к наушникам.

Проблема #3: Невозможно установить соединение Bluetooth.  
Решение:

1. Убедитесь, что функция Bluetooth в наушниках включена.
2. Убедитесь, что подключаемое устройство включено и функция Bluetooth на этом устройстве активирована.
3. Выполните процедуру сопряжения устройств еще раз.

#### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Устройство требуется хранить при температуре от 5 до 40 градусов °C при относительной влажности не более 85%, избегать попадания прямых солнечных лучей.

#### УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Изделие рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

#### РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

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

#### УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ:

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

#### УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ:

С условиями гарантийного обслуживания можно ознакомиться на сайте DIGMA: [digma.ru/support/warranty/](http://digma.ru/support/warranty/)

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

По вопросам технической поддержки обратитесь в соответствующий раздел на сайте DIGMA: [digma.ru/support/help/](http://digma.ru/support/help/)

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

**Ниппон Клик Системс ЛЛП**

Адрес: 40 Виллоугтби Роад, Лондон N8 OЖГ, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии  
Сделано в Китае

**Nippon Klick Systems LLP**

Address: 40 Willoughby Road, London N8 OJG, The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland  
Made in China

#### ИМПОРТЕР

**ООО «ДиДиЭс»**

Адрес: 127254, г. Москва, улица Добролюбова, д. 2, стр. 4, комната 5

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

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

Срок службы изделия составляет 24 месяца с даты продажи, но не более 30 месяцев с даты производства.

Гарантийный срок: 1 год

