

DIGMA

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

БЕСПРОВОДНАЯ ГАРНИТУРА

TWS-11

Благодарим вас за покупку беспроводной гарнитуры 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.

НАЗНАЧЕНИЕ

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

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

• **ВАЖНО!** Не включайте устройство сразу, если Вы принесли его с мороза; в этом случае изделие необходимо выдержать перед включением при комнатной температуре примерно три часа.

• Проверьте комплектацию. Убедитесь в отсутствии видимых повреждений корпуса, которые могли возникнуть при транспортировке. Если изделие повреждено или не функционирует — обратитесь к продавцу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Тип гарнитуры: вкладыши
- Диаметр мембраны: Ø 10 мм
- Чувствительность: 101 ± 3 дБ
- Диапазон воспроизводимых частот: 20 Гц — 20кГц
- Интерфейс подключения: Bluetooth 5.0
- Поддерживаемые профили: A2DP, AVRCP, HSP, HFP
- Время работы без подзарядки:
 - до 4 ч разговора*
 - до 4 ч прослушивания аудиофайлов*
- Время зарядки гарнитуры: от 1.5 ч
- Рабочая дистанция: до 10 м
- Емкость батареи:
 - Наушники: 40 мАч/Li-ion
 - Зарядный кейс: 300 мАч/Li-ion
- Входное напряжение зарядного кейса: 5 В
- Размер:
 - Размер одного наушника: 40 x 25.5 x 16 мм
 - Размер зарядного кейса: 61 x 51.5 x 24.5 мм
- Вес:
 - Вес зарядного кейса с наушниками: 54 г

** Измерения проводились на средней громкости*

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

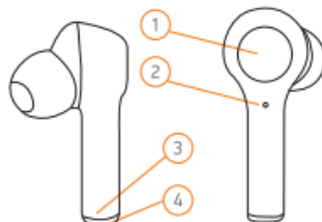
- Беспроводная гарнитура TWS-11
- Кабель для зарядки (USB-A — USB-C)
- Набор сменных резиновых насадок (2 пары)
- Руководство пользователя

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Поддержка Bluetooth
- Свободный USB-порт для зарядки кейса

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

1. Многофункциональная кнопка — данная кнопка отвечает за управление всеми функциями гарнитуры
2. Светодиодный индикатор
3. Микрофон
4. Контакты для зарядки батареи гарнитуры



ЗАРЯДКА КЕЙСА

1. Перед тем, как начать использовать гарнитуру в первый раз, необходимо полностью зарядить кейс. Подключите USB-кабель к разъему USB-C на задней стороне кейса, а другой конец кабеля к источнику питания 5В. Загорятся светодиодные индикаторы на корпусе кейса. После того, как кейс полностью зарядится, отсоедините USB-кабель от кейса и источника питания.
2. Время полной зарядки кейса — до 2 ч.
3. После того, как кейс был полностью заряжен в первый раз, в дальнейшем его использование поддерживает возможность одновременного заряда и батареи кейса, и помещенной в него гарнитуры.



ЗАРЯДКА ГАРНИТУРЫ

1. Перед тем, как начать использовать гарнитуру в первый раз, необходимо ее полностью зарядить при помощи ранее заряженного кейса. Разместите гарнитуру в специальных полостях кейса, чтобы коннекторы питания гарнитуры и кейса совпали.
2. Время полной зарядки гарнитуры — до 2 ч.
3. В течение зарядки гарнитуры светодиодный индикатор на корпусе гарнитуры мигает красным цветом. Когда гарнитура полностью зарядится, красный свет потухнет.
4. Если гарнитура не использовалась в течение долгого времени или батарея гарнитуры полностью разряжена, то во время зарядки

гарнитуры в кейсе включение светодиодных индикаторов гарнитуры может запоздать на несколько минут перед тем, как снова включиться.

5. Если заряд батареи слишком низкий и гарнитура не была помещена в кейс для зарядки, то гарнитура автоматически выключится.

ВНИМАНИЕ!

Гарнитура автоматически образует пару с вашим Bluetooth-устройством после извлечения ее из кейса. Если синхронизация не была установлена автоматически, то следуйте инструкциям ниже.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Для включения устройства и подключения по Bluetooth извлеките гарнитуру из кейса, светодиодные индикаторы на наушниках начнут попеременно мигать белым и красным цветом. Далее наушники гарнитуры автоматически установят пару друг с другом. Когда пара будет успешно установлена, светодиод основного наушника продолжит попеременно мигать красным и белым цветом, в то время как светодиод второго наушника выключится.

2. Активируйте Bluetooth на своём Bluetooth-устройстве. В списке доступных устройств найдите гарнитуру **DIGMA TWS-11** и подключитесь к ней. Когда светодиодный индикатор на обоих наушниках начнет медленно мигать только белым цветом, наушники гарнитуры успешно установили сопряжение с вашим устройством.

3. После первого успешного сопряжения между гарнитурой и вашим устройством гарнитура будет подключаться к вашему устройству автоматически. Если ваше устройство было ранее подключено к другим устройствам, вам нужно будет в ручном режиме выбрать среди активных Bluetooth-устройств гарнитуру **DIGMA TWS-11**.

4. Каждый из наушников гарнитуры может работать в режиме моно-гарнитуры.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Длительно нажмите и удерживайте 6 секунд на многофункциональные кнопки (1) на обоих наушниках гарнитуры. Если оба наушника гарнитуры находились в режиме сопряжения друг с другом, то достаточно выключить только один наушник, после чего выключится и другой.

УПРАВЛЕНИЕ

Воспроизведение/Пауза

Для начала воспроизведения или постановки на паузу один раз кратковременно нажмите на многофункциональную кнопку (1). Функция доступна на любом из наушников гарнитуры.

Увеличение громкости

Для увеличения уровня громкости дважды кратковременно нажмите многофункциональную кнопку (1) на правом наушнике.

Уменьшение громкости

Для уменьшения громкости дважды кратковременно нажмите многофункциональную кнопку (1) на левом наушнике.

Следующий трек

Для переключения на следующий трек во время прослушивания аудиофайла произведите длительное нажатие на многофункциональную кнопку (1) на правом наушнике, после этого произойдет переключение на следующий трек.

Предыдущий трек

Для переключения на предыдущий трек во время прослушивания аудиофайла произведите длительное нажатие на многофункциональную кнопку (1) на левом наушнике.

Ответ на вызов/Отклонение входящего вызова

Для того, чтобы принять звонок, во время входящего звонка кратковременно нажмите на многофункциональную кнопку (1) на любом из наушников. Для отклонения входящего вызова нажмите и удерживайте 1 секунду многофункциональную кнопку (1).

Завершение вызова

Для того, чтобы завершить вызов, кратковременно нажмите на многофункциональную кнопку (1) на любом из наушников.

Голосовой ассистент

Для запуска голосового ассистента на вашем смартфоне (Siri, Google assistant) трижды кратковременно нажмите многофункциональную кнопку (1) до появления короткого сигнала, после чего голосовой ассистент запустится (при условии, что он включен и настроен на вашем смартфоне).

Низкий уровень заряда батареи

При уровне заряда ниже 20% гарнитура красный световой индикатор будет мигать 2 раза каждые 3 минуты и раздастся звуковой сигнал. При разряде батареи до критического уровня гарнитура автоматически выключится.

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. Компания-производитель не несет ответственность в случае повреждения пользователем.
9. Не используйте для чистки изделия химические вещества или моющие средства. Всегда выключайте устройство перед чисткой. Допускается только сухая очистка поверхностей.
10. Используйте только одобренные производителем аксессуары.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУШНИКОВ

- В целях безопасности на дороге не используйте устройство с наушниками, если Вы управляете автомобилем или едете на велосипеде.
- Уменьшите громкость, переходя проезжую часть дороги.
- Используя наушники, 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.



РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

Проблема # 1: Функция Bluetooth не включается.

Решение: Зарядите батарею при помощи кейса, предварительно убедившись, что у кейса достаточно заряда.

Проблема # 2: Невозможно выполнить процедуру сопряжения.

Решение: Расположите подключаемое устройство Bluetooth ближе к гарнитуре или устраните все препятствия между ними.

Проблема # 3: Невозможно установить соединение Bluetooth.

Решение:

1. Убедитесь, что подключаемое устройство включено и функция Bluetooth на этом устройстве активирована.
2. Убедитесь, что гарнитура не подключена к другому устройству
3. Выполните процедуру сопряжения еще раз.

Проблема # 4: Нет звука в гарнитуре.

Решение:

1. Проверьте, не установлен ли на устройстве уровень громкости на значение «0».
2. Проверьте, не загрязнены ли наушники.
3. Убедитесь, что Bluetooth-устройство находится в рабочем диапазоне.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

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

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Если устройство не используется в течение продолжительного времени, храните его при температуре 23±5°C и влажности 65±20% для поддержания оптимального срока службы аккумулятора.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Устройство рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ

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

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

В целях охраны окружающей среды просим Вас утилизировать упаковочные материалы, батареи и непригодные электронные продукты отдельно. Неправильная утилизация данного устройства может негативно повлиять на окружающую среду и здоровье людей. Для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации устройства. Переработка данных материалов может сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации о переработке устройства обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов, магазин, где было приобретено устройство или авторизованный сервисный центр.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Nippon Klick Systems Limited

Address: Quijano Chambers, P.O.Box 3159, Road Town, Tortola, British Virgin Islands
Made in China

Ниппон Клик Системс Лимитед

Адрес: Куиджано Чэмберс, а/я 3159, Роуд Таун, Тортола, Британские Виргинские Острова
Сделано в Китае

ИМПОРТЕР

ООО «Марсала»

Адрес: 123007, г. Москва, шоссе Хорошёвское, дом 38, кор. 1, эт. 6, комната 21

Уполномоченное изготовителем для осуществления действий при подтверждении соответствия и для возложения ответственности за несоответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза лицом **ООО «Сеть компьютерных клиник»**
Адрес: 127521, г. Москва, ул. Шереметьевская д. 47, эт. 3, комната 26

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт: www.digma.ru
Месяц и год изготовления данного устройства Вы можете найти на упаковке продукции.

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

Срок гарантии: 1 год

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

Срок годности: не ограничен

V2.2021

