

***DIGMA***

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

СМАРТ-ЧАСЫ

**SMARTLINE D2E**

Благодарим Вас за выбор продукции DIGMA!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

Программное обеспечение, 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 устройства пользователем.

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

#### **КОМПЛЕКТАЦИЯ:**

- Смарт-часы Smartline D2e
- Провод для зарядки
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

#### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Экран: с сенсорной кнопкой | 1.3" | 240 x 240
- Процессор: TLSR8266
- Батарея: Li-Polymer | 160 мАч
- Поддержка Bluetooth 4.0
- Время работы: до 10-ти дней\*
- Влаго и пылезащита: IP67

- Датчик сердечного ритма
- Шагомер
- Другие функции: фитнес-трекер, мониторинг сна, тонометр\*\*, счетчик калорий, будильник, удаленное управление камерой, напоминание о вызовах и сообщениях
- Совместимость: iOS 9.0+ и Android 5.0+
- Размер устройства: 36 x 43 x 13 мм
- Вес: 30 г | 100 г (комплект)

*\*зависит от режима использования*

*\*\*Измерения носят статистический характер: не используйте для ответственных измерений*

**Примечание.** *Перед началом использования зарядите устройство и убедитесь, что у вас установлена последняя версия приложения. Обновите приложение при необходимости.*



#### Скачивание приложения

Просканируйте QR-код, скачайте и установите приложение Yoho Sports.



App Store: Yoho Sports



Google Play: Yoho Sports

#### Подключение

1. Включите BT-соединение и службу GPS на вашем смартфоне.
2. Откройте приложение и создайте свой профиль.
3. Перейдите на вкладку «Настройки» и нажмите «Устройство».
4. Выберите нужное устройство из списка.
5. Подключение установлено.

Несколькими нажатиями на сенсорную кнопку часов перейдите к экрану «MAC», чтобы посмотреть подробную информацию. Устройство в списке можно найти по его MAC-адресу.

## **ВКЛЮЧЕНИЕ И ЗАРЯДКА ЧАСОВ**

Чтобы начать использовать устройство необходимо нажать функциональную кнопку (1) и дождаться включения часов. Перед использованием полностью зарядите устройство. Для этого аккуратно отсоедините ремешок от устройства. Далее подключите USB-порт часов (2) в USB-порт компьютера, ноутбука или зарядного устройства. Это можно сделать как напрямую, так и воспользовавшись кабелем из комплекта. При правильном подключении, устройство отобразит на экране процесс начала зарядки и уведомит вибрацией.

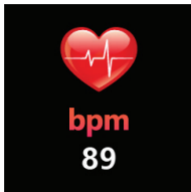
## ФУНКЦИИ УМНЫХ ЧАСОВ



### Фитнес-трекинг

Умные часы автоматически считают пройденное расстояние, количество шагов и сожженных калорий, а также отображают эту информацию на экране.

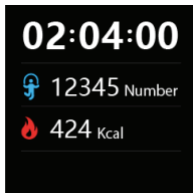
*Примечание. Статистика обнуляется в полночь.*



### **Измерение частоты сердцебиения**

Выберите значок сердца (пункт основного меню, «Пuls»), чтобы начать измерение.

Результат последних измерений будет отображаться на соответствующей странице в приложении.



### **Тренировки**

Выберите пункт тренировок, чтобы начать новое измерение. Вы можете выбрать один из трёх режимов тренировки.

На странице соответствующего раздела будут отображаться показатели последней тренировки.



**mmhg**  
**89/102**

### **Измерение давления**

Выберите пункт измерения давления, чтобы начать измерение.

Результаты последних измерений будут отображаться в соответствующем разделе.

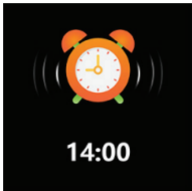


### **Напоминание о сообщениях**

На устройстве можно просматривать уведомления с любых приложений вашего смартфона.

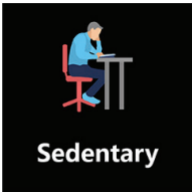
В памяти умных часов могут храниться до трех последних сообщений.

*Примечание. Вы можете включить/отключить уведомление о входящих сообщениях в приложении.*



### **Беззвучный будильник**

Настройте будильники в приложении. Ваши умные часы завибрируют в положенное время.



### **Напоминание о необходимости размяться**

Ваше устройство будет вибрировать каждый час, чтобы напомнить вам о необходимости отвлечься от сидячей работы.

*Примечание. Вы можете включить/отключить эту функцию в приложении.*



# ЗНАКОМСТВО С УСТРОЙСТВОМ

## 1. Контакт с водой

Устройство НЕ является водостойким. Это означает, что оно не защищено от воздействия дождя, сильных брызг и погружения в воду.

*ПРИМЕЧАНИЕ. Не плавайте в умных часах. Рекомендуется снимать умные часы во время принятия душа; вода повредит устройство. Если носить его 24 часа в сутки 7 дней в неделю, ваша кожа не будет дышать. Если вы намочили браслет, тщательно вытрите его перед тем, как снова надеть на руку.*

## 2. Кнопка

Чтобы вывести устройство из режима ожидания и перейти к выбору функций, нажмите один раз на сенсорную кнопку. Если нажать и удерживать ее в течение 5-6 секунд, Вы сможете включить или выключить 24-часовую систему отображения времени.

## 3. Функция «Быстрый просмотр»

Благодаря функции «Быстрый просмотр» вы можете узнать время или посмотреть сообщения с вашего телефона на умных часах, не дотрагиваясь до их экрана. Поверните к себе запястье и на экране часов на несколько секунд отобразится время.

## ВНИМАНИЕ!

Не используйте устройство в местах, где правилами не рекомендовано или запрещено использовать мобильные изделия:

- во время полета в самолете;
- в местах наличия возгораемых газов, проведения взрывных работ, на АЗС;

- возле автоматических дверей или пожарной тревоги;
- вблизи электронных приборов, магнитных носителей информации и электронного медицинского оборудования (кардиостимуляторов, слуховых аппаратов и др.).

## **ВАЖНО!**

### **Назначение**

Устройство предназначено для учета отдельных характеристик организма пользователя; помогает определять число сделанных шагов за весь день, пройденное расстояние, пульс, количество сожженных калорий, измерять время и длительность фаз сна, а также использовать другие разнообразные приложения.

В зависимости от состояния вашего здоровья, перед использованием программы тренировок (физических упражнений) проконсультируйтесь с врачом. Смарт-часы контролируют сердечный ритм, однако они не являются медицинским средством измерения.

### **Правила и условия монтажа**

Накиньте ремешок на запястье, затяните ремешок, вставьте язычок в нужное регулировочное отверстие и зафиксируйте замок браслета, чтобы закрыть его.

Внимание! Не сгибайте ремешок слишком сильно. Это может повредить устройство.

### **Условия хранения**

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

**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**

Для утилизации изделия, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

**Дата производства** указана на упаковке.

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

**Гарантийный срок:** 1 год\*

\*в соответствии с гарантийными условиями

## МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ ПРОДУКЦИЯ



Официальный сайт: [www.digma.ru](http://www.digma.ru)

Адреса сервисных центров: [www.digma.ru/support/service](http://www.digma.ru/support/service)

Служба технической поддержки: [www.digma.ru/support/help](http://www.digma.ru/support/help)

Полные условия гарантийного обслуживания: [www.digma.ru/support/warranty](http://www.digma.ru/support/warranty)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

**Ниппон Клик Системс ЛЛП**

Адрес: 32 Виллоугхби Роад, Лондон N8 ОЖГ,  
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии  
Сделано в Китае

**Nippon Klick Systems LLP**

Address: 32 Willoughby Road, London N8 OJG,  
The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland  
Made in China

Уполномоченное изготовителем для осуществления действий при подтверждении соответствия и для возложения ответственности за несоответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза лицо:

**ООО «Сеть компьютерных клиник»**

Адрес: 127521, г. Москва, ул. Шереметьевская, д. 47, эт. 3, ком. 26

### ИМПОРТЕР:

**ООО «Марсала»**

Адрес: 123007, г. Москва, ш. Хорошёвское, д. 38, корп. 1,  
эт. 6, комн. 21

