

***DIGMA***

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

СМАРТ-ЧАСЫ

**SMARTLINE T4R**

## **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 T4r
- Клипса для зарядки
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- Сенсорный экран: IPS | 1.3" | 240 x 240
- Процессор: NRF52832
- Батарея: Li-Polymer | 170 мАч
- Поддержка Bluetooth 4.0
- Время работы: до 7-ми дней\*
- Защита от пыли и брызг

- Шагомер
- Другие функции: фитнес-трекер, мониторинг сна, тонометр\*\*, датчик уровня кислорода в крови, управление плеером, удаленное управление камерой, секундомер, будильник, напоминание о вызовах и сообщениях, прогноз погоды
- Совместимость: iOS 8.0+ и Android 4.4+
- Размер устройства: 45 x 42 x 11 мм (подойдет для запястий окружностью 15–24 см.)
- Вес: 55 г | 177 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 Da Fit.

<http://sl.ddixlab.com/id/sw/t4r>



App Store: Da Fit



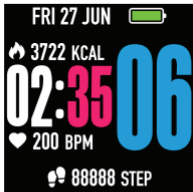
Google Play: Da Fit

#### Подключение

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

Включите экран часов однократным нажатием кнопки на часах. Если смарт-часы находятся в выключенном состоянии, зажмите кнопку на смарт-часах примерно на 4-5 секунд. Убедитесь, что батарея смарт-часов заряжена, в случае необходимости воспользуйтесь зарядным устройством. Находясь на основном экране с отображением времени, используйте длительное нажатие на экран, чтобы посмотреть подробную информацию о ваших смарт-часах. Устройство в списке можно найти по его MAC-адресу

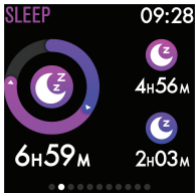
## ФУНКЦИИ УМНЫХ ЧАСОВ



### 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.*



## Мониторинг сна

Если вы не будете снимать умные часы и ночью, они подсчитают, сколько часов вы спали, и будут отслеживать фазы и качество сна.

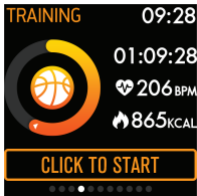
*Примечание. Статистика обнуляется в 21:00.*



## Измерение частоты сердцебиения

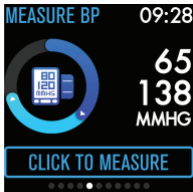
Выберите значок сердца (пункт основного меню, «Пульс»), чтобы начать измерение. Начать замер пульса можно выбрав раздел «Пульс», который находится на первой вкладке приложения.

Результат последних измерений будет отображаться на соответствующей странице в приложении.



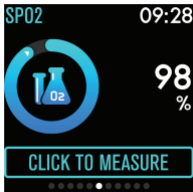
### Тренировки

Выберите пункт тренировок, чтобы начать новое измерение. Вы можете выбрать один из семи различных режимов тренировки. На странице соответствующего раздела будут отображаться показатели последней тренировки.



### Измерение давления

Выберите пункт измерения давления, чтобы начать измерение. Результаты последних измерений будут отображаться в соответствующем разделе.



### Измерение SP02

Выберите пункт «Кислород», чтобы измерить уровень насыщения крови кислородом.

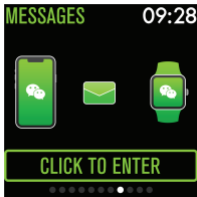
Результаты последних измерений будут отображаться в соответствующем разделе приложения.



### Погода

Прогноз погоды на текущий и следующий день отображается в разделе Weather («Погода»).

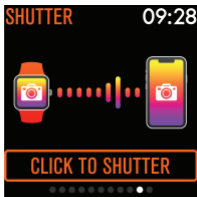
Информация о погоде обновляется после подключения к приложению. Когда устройство остается отключенным долгое время, данные о погоде не синхронизируются.



### Напоминание о сообщениях

На устройстве можно просматривать уведомления. В памяти умных часов могут храниться до трех последних сообщений.

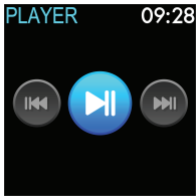
*Примечание. Вы можете включить/отключить уведомление о входящих сообщениях в приложении.*



### Дистанционный спуск затвора камеры смартфона

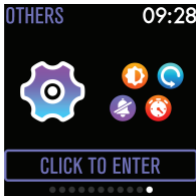
После подключения устройства вы можете дистанционно управлять камерой вашего телефона.





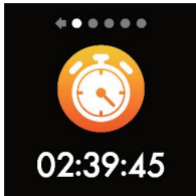
### Управление аудиоплеером

После подключения устройства вы можете дистанционно управлять аудиоплеером на вашем смартфоне.



### Другие функции

Изменение циферблата часов, секундомер, беззвучный режим, сброс к заводским настройкам, выключение смарт-часов, регулировка яркости.



### **Секундомер**

Чтобы запустить или выключить секундомер, нажмите на экран смарт-часов.



### **Беззвучный будильник**

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



**WALK AROUND**

### **Напоминание о необходимости размяться**

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

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

# ЗНАКОМСТВО С УСТРОЙСТВОМ

## 1. Контакт с водой

Устройство является водостойким. Это означает, что оно защищено от воздействия дождя, брызг и пота и вы можете носить его даже во время изнурительной тренировки.

*ПРИМЕЧАНИЕ. Не плавайте в умных часах. Рекомендуется снимать умные часы во время принятия душа; вода не повредит устройство, но, 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 кнопку на правой стороне смарт-часов. Если нажать и удерживать ее в течении 3-4 секунд, Вы сможете включить или выключить Ваши смарт-часы.

## 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

The logo for DIGMA, featuring the word "DIGMA" in a bold, italicized, sans-serif font.

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»**

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

The logo for the Eurasian Conformity (Eurasian Conformity) certification, consisting of the letters "EAC" in a bold, stylized font.