

# Шагомер «Шаги»

## Введение

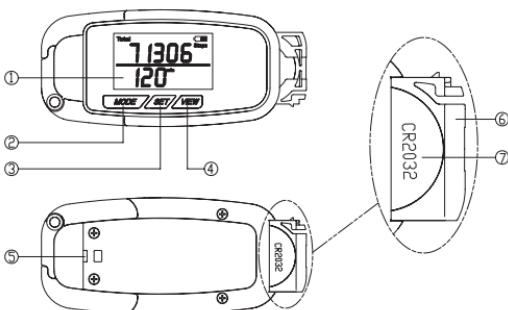
У вас в руках **шагомер**, работающий на основе акселерометра, что обеспечивает **высокую точность показаний**. Прибор оснащен часами и памятью на 7 дней. Он может измерять пройденное расстояние и количество сожженных калорий.

## Важно!

Берегите прибор от попадания влаги!

## 1. Описание устройства

### Шагомер



1. LCD-дисплей

2. Кнопка "MODE"

3. Кнопка "SET"

4. Кнопка "VIEW"

5. Ушко для шнурка

6. Держатель для батарейки

7. Батарейка

## Аксессуары



Пластиковый крепеж



Чехол

## Особенности:

- Считает шаги во всех направлениях;
- Отображение времени в 24-часовом формате;
- Настройки профиля (длина шага и вес);
- Запись данных за последние 7 дней со средним значением количества шагов;
- Измерение пройденного расстояния в километрах;
- Измеряет количество сожженных калорий.
- Автоматический режим ожидания;
- Индикатор низкого заряда батареи.

## 2. Начало использования

- Войдите в режим настроек, нажав и удерживая кнопку «MODE» в течении 3 секунд (в режиме «STEP»).
- Установка времени

Нажмите кнопку «SET» для выбора формата часов (12 или 24). Затем нажмите кнопку «MODE» для переключения в режим настройки часов и выполните установку с помощью кнопки «SET». Выбрав нужное значение часов, нажмите кнопку «MODE» и повторите то же действие с минутами.

- Установка веса и длины шага

Затем нажмите кнопку «MODE» еще раз и выберите формат измерения веса кнопкой «SET» (Килограммы (Kg) или Фунты (Lb)), далее нажмите кнопку «MODE» и установите Ваш вес (от 10 до 200 кг). Нажав кнопку «MODE» еще раз, кнопкой «SET» установите длину шага (от 10 до 200 см). Обратите внимание, что устанавливается именно длина шага, а не рост.

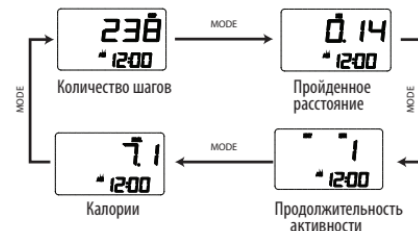
4. Последним этапом устанавливаем Вашу цель (количество шагов, которое Вам нужно сделать, от 100 до 99000). Пожалуйста, установите все параметры, чтобы шагомер верно измерял активность и пройденное расстояние.

## Обратите внимание!

Если настройки, описанные выше, закончены не полностью или ни одна из кнопок не была нажата в течение 30 секунд, настройки автоматически сбрасываются и надо будет повторить алгоритм с самого начала.

## Просмотр текущей информации

Каждое нажатие кнопки "MODE" будет по очереди выводить на экран следующую информацию:



## Обратите внимание!

Отчет шагов начинается после первых 9 шагов.

## Просмотр информации за 7 дней

- Нажимайте кнопку "VIEW" до тех пор, пока нужная вам информация не появится на дисплее.
- Нажмите кнопку "SET" для просмотра информации предыдущего дня. В конце приведены общее и среднее значения данных.

## Обратите внимание!

Чтобы сбросить все показатели, нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку "SET". Загорится надпись «CLR» для сброса показателей нажмите кнопку "SET".

### Замена батареек



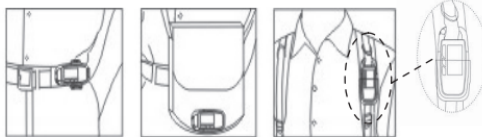
1. Вытащите держатель батареек из батарейного отсека.
2. Удалите старую батарейку и вставьте новую типа CR2032 или другую эквивалентную ей батарейку в держатель батареек.
3. Вставьте держатель вместе с новой батарейкой на прежнее место.

### Обратите внимание!

Батарейки следует заменять, если дисплей тускнеет или загорается индикатор низкого заряда батареи.

## 3. Как использовать шагомер

Устройство можно носить во внешнем кармане рубашки или в переднем кармане брюк, на шее, прикрепив на ремень, а также на лицевой стороне лямки рюкзака, закрепив его там с помощью чехла.



## 4. Меры предосторожности

Чтобы использовать данное устройство правильно, следует ознакомьтесь с мерами предосторожности и с инструкцией в целом.

- При чистке устройства не используйте абразивные или едкие чистящие вещества. Используйте теплую воду и мыло для чистки устройства после тренировок. Никогда не чистите устройство в горячей воде и не оставляйте надолго во влажной среде или в пыли.
- Не подвергайте устройство сильным ударам и резкому перепаду температур. Не оставляйте устройство надолго под прямыми солнечными лучами.
- Не вскрывайте устройство, иначе гарантия будет аннулирована.
- Оберегайте LCD-дисплей от царапин. Это может повлечь серьезные неисправности.
- Соблюдайте правила безопасности при замене и установке батареек.
- Если вы не собираетесь использовать устройство долгое время, извлеките из него батарейки.
- При смене батареек пользуйтесь инструкцией.
- В случае возникновения неисправности, обратитесь к продавцу или изготовителю устройства.
- Не прикасайтесь к микросхемам внутри устройства, они под напряжением.
- Проверьте все основные функции устройства перед тем как эксплуатировать его после длительного перерыва.
- Не выбрасывайте устройство вместе с бытовыми отходами. Устройство должно быть утилизировано отдельно.

- Из-за ограничений LCD-дисплея (лимит отображаемых цифр) устройство может показывать данные не полностью.

## Технические характеристики

Размер устройства: 77,5 x 37,5 x 8 мм

Вес устройства: 18,3 г

Источник питания: 1 шт. типа CR2032

Время работы: при использовании устройства 2 часа в день, заряда хватит на 1 год эксплуатации.

Уровень защиты IP: 50

Рабочий диапазон температур:

эксплуатация от -10 до +40°C, хранение от -10 до +60°C

Влажность воздуха: эксплуатация 0-80%, хранение 0-90%

## Гарантия

Гарантийный срок – 12 месяцев.

Гарантия распространяется на заводской брак дисплея и самого устройства, вызванный некачественной сборкой или использованием материалов ненадлежащего качества.

Гарантия не распространяется на механические повреждения, связанные с эксплуатацией устройства или его хранением.

В случае неисправности устройства предусмотрен бесплатный обмен.

Горячая линия: 8 800 100-12-33,  
info@dadjet.ru

Торговая марка  
ДАДЖЕТ

Артикул: MT 4092

Изготовлено:

Finder Technology Ltd, Гонконг

