

Шагомер «Шаги»

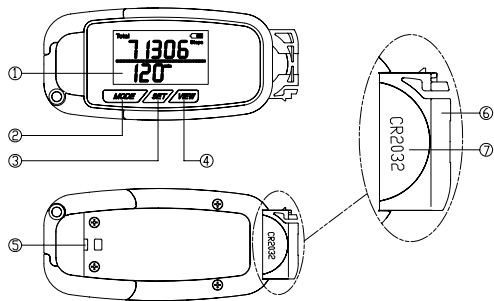
Введение

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!

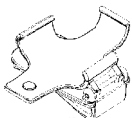
Берегите прибор от попадания влаги!

1. Описание устройства Шагомер

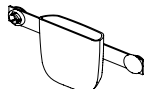


1. LCD-дисплей
2. Кнопка «MODE»
3. Кнопка «SET»
4. Кнопка «VIEW»
5. Ушко для шнура
6. Держатель для батареек
7. Батарейка

Аксессуары



Пластиковый крепеж



Чехол

Особенности:

1. Считает шаги во всех направлениях;
2. Отображение времени в 24-часовом формате;
3. Настройки профиля (чувствительность, длина шага, вес);
4. Запись данных за последние 7 дней со средним значением количества шагов;
5. Измерение пройденного расстояния в километрах;
6. Спидометр;
7. Измеряет время в пути;
8. Измеряет количество сожженных калорий.
9. Автоматический режим ожидания;
10. Индикатор низкого заряда батареи.

2. Начало использования

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

2. 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.

3. Установка веса и длины шага

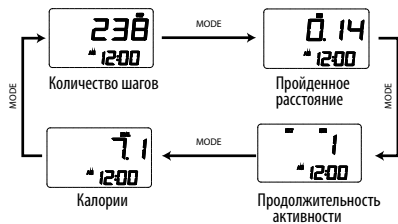
Затем нажмите кнопку «MODE» еще раз и выберите формат измерения веса кнопкой «SET» (Килограммы (Kg) или Фунты (Lb)), далее нажмите кнопку «MODE» и установите Ваш вес (от 10 до 200 кг). Нажав кнопку «MODE» еще раз, кнопкой «SET»

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 сбросятся и надо будет повторить алгоритм с самого начала.



Обратите внимание!

Отсчет шагов начинается после первых 9 шагов.

Просмотр информации за 7 дней

1. Нажимайте кнопку «VIEW» до тех пор, пока нужная вам информация не появится на дисплее.
2. Нажмите кнопку «SET» для просмотра информации предыдущего дня. В конце приведены общие и среднее значения данных.

Обратите внимание!

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

Замена батареек



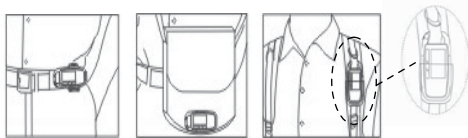
1. Вытащите держатель батареек из батарейного отсека.
2. Удалите старую батарейку и вставьте новую типа CR2032 или другую эквивалентную ей батарейку в держатель батареек.
3. Вставьте держатель вместе с новой батарейкой на прежнее место.

Обратите внимание!

Батарейки следует заменить, 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 ознакомиться 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@dadget.ru

Торговая марка

ДАДЖЕТ

Артикул: MT 4092

Изготовлено:

North Point Marketing Limited, Китай

