

# Будильник с вибросигналом

## Shake-N-Wake



**Вибробудильник** - это решение, чтобы проснуться и не разбудить при этом людей, которые спят рядом. С ним вы сможете просыпаться вовремя и в тишине, не потревожив сон ребенка, супруга, близкого человека. Просто наденьте его на руку или положите под подушку и наслаждайтесь сном, не боясь проспать или разбудить близких людей.

**Вибробудильник** - это небольшое устройство в виде электронных наручных часов, которые крепятся на руке с помощью эластичного ремешка. Может работать в режиме будильника с вибрацией или звуковым сигналом, секундомера, а также показывать время и дату.

## **РАБОТА С УСТРОЙСТВОМ**

1. Кнопка Mode - переключение режимов и выбор настроек.
2. Кнопка Start/Stop/Adjust - установка времени, дат и управление отсчетом секундомера.
3. Кнопка Reset - подтверждение настроек. Кнопка Time set - настройка времени и дат, просмотр заданного времени сигнала будильника.
4. Кнопка - включение подсветки дисплея.
5. Переключение сигнала будильника (вибрация, звуковой сигнал)

В комплект входят:

Вибробудильник - 1 шт.

Эластичный ремешок для фиксации на руке -1 шт.

Инструкция - 1 шт.

## **ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ**

### ***Установка батареи***

Для установки батареи сдвиньте вниз крышку отсека батареи. Вставьте 1 батарею типа ААА, соблюдая полярность, и закройте крышку отсека. После этого устройство начнет работать в режиме часов.

### ***Установка времени и даты***

В режиме часов нажмите кнопку Mode три раза, чтобы перейти в режим установки времени и даты (Рис.1). Нажмите кнопку Adjust - для обнуления секунд. Нажмите Time set - замигает значение минут. Задать их текущее значение можно с



помощью кнопки Adjust. После этого снова нажмите Time set, и с помощью кнопки Adjust установите значение часов.

Опять нажмите Time set - замигает значение даты. С помощью кнопки Adjust установите текущую дату. Месяц и день недели установите так же - сначала нажмите Time set и с помощью кнопки Adjust задайте текущее значение.

Когда время и дата установлены, нажмите Mode для возвращения в исходный режим часов.

### **Режим будильника**

В режиме часов нажмите кнопку Mode два раза, чтобы перейти в режим будильника (Рис.2). Задать время срабатывания будильника можно с помощью кнопки Adjust, для этого установите значение часов, затем нажмите Time set. Установить значение минут можно с помощью той же кнопки Adjust. После того, как время срабатывания будильника выбрано, вернитесь в исходный режим часов, нажав кнопку Mode.

Для того, чтобы включить сигнал будильника, в режиме часов нажмите Time set + Adjust. Для отключения будильника в верхнем правом углу дисплея отображается символ (пирамидка).

Когда будильник сработал, Вы можете отложить сигнал на 5 минут, нажав Start, - сигнал повторится через 5 минут. Для отключения сигнала будильника нажмите кнопку Rest.

Сигнал будильника может быть двух видов: вибрация (для этого выберите (значок вибрации)) и звуковой сигнал (для этого выберите (сигнал звука)).

Вы можете установить сигнал срабатывания будильника каждый час. Для этого нажмите и удерживайте кнопку Time set, и одновременно нажмите кнопку Mode. Вверху дисплея сразу появятся все дни недели: SU MO TU WE TH FR SR (Рис.3).

Чтобы отключить сигнал будильника каждый час, еще раз нажмите одновременно Time set и Mode - дни недели на дисплее исчезнут.

Просмотр времени сигнала будильника, даты и включение подсветки

Для того чтобы посмотреть время срабатывания будильника, нажмите в режиме часов Time set.

Для отображения текущей даты на дисплее, в режиме часов нажмите Adjust.

Для включения подсветки дисплея на 3 секунды, в режиме часов нажмите (лампочка).

В данном устройстве есть функция секундомера:

Функция замера одного периода времени



В режиме часов нажмите кнопку Mode один раз, чтобы перейти в режим секундомера (Рис.4).

Чтобы начать отсчет, нажмите кнопку Start/Stop. Для остановки отсчета нажмите Start/Stop еще раз. Для сброса данных секундомера нажмите кнопку Reset. Если вы хотите вернуться из режима секундомера в режим часов, нажмите кнопку Mode.

### **Функция замера нескольких периодов времени**

В функции секундомера есть возможность запоминать предыдущий показатель и прибавлять к нему новые, с учетом временного промежутка между ними.

Для этого нажмите Reset, чтобы зафиксировать первое время. Повторное нажатие Reset покажет значение реального времени измерения.

**ВНИМАНИЕ!** Соблюдайте следующие меры предосторожности:

не подвергайте корпус устройства чрезмерным нагрузкам (удары, давление, тряска);

не подвергайте устройство воздействию пыли, влаги, а также резких перепадов температуры.

Это может привести к сокращению срока службы устройства, к выходу из строя его батареек, а также к повреждению его частей.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Питание: 1 батарейка AAA

Размер устройства без ремешка: 52,5 x 57 x 26 мм

Размер дисплея: 6 x 6 x 3 см

Вес: 60 г

Гарантийный срок хранения: 12 месяцев

Торговая марка MASTER KIT

Артикул: MT 4090

Изготовлено: North Point Marketing Limited, Китай

В случае неисправности устройства предусмотрен бесплатный обмен.

По всем вопросам обращаться по тел.: 8 (800) 100-12-33 или на e-mail: info@dadget.ru

