ВЕСЫ НАПОЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ

# **MES-1809**





Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой MYSTERY.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные в соответствии с высокими требованиями к качеству и функциональности. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нашей продукции.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

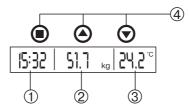
# Общие сведения

Весы - это точный электронный прибор. Чем больше точность напольных весов, тем они чувствительнее. Весы всегда должны быть установлены на твердой и плоской поверхности. Во время взвешивания старайтесь не двигаться, встав на весы, выпрямитесь в полный рост. Обращайтесь с весами бережно. Эти весы очень надежны, но неправильное использование и плохое обращение с ними могут привести к поломке электронного датчика.

Не погружайте весы в воду. Для чистки весов используйте сухую тряпку или специальные влажные салфетки для стекла. Не храните весы в сыром и влажном помещении.

Не открывайте и не разбирайте весы самостоятельно.

### Дисплей и кнопки управления



- 1. Индикация времени
- 2. Индикация веса
- 3. Индикация температуры воздуха
- 4. Кнопки управления

#### Установка часов

Вы можете устанавливать время в 12 и 24-часовом формате.

Если Вы устанавливаете время в первый раз, установка будет происходить в 12-часовом формате (от 0 до 12).

Примечание:

При использовании 12-часового формата слева от значения часа в диапазоне от полудня до 11:59 вечера появляется индикатор «Р». От полуночи до 11:59 угра индикатор «А».

- Нажмите и удерживайте сенсорную кнопку [■] до тех пор, пока на дисплее не начнут мигать цифры (значение времени).
- 2. С помощью сенсорных кнопок [▲/▼] установите текущие часы.

#### Примечание:

Если Вы хотите установить время в 24-часовом формате- продолжайте нажимать кнопку [▲] до тех пор, пока формат установки времени не изменится на 24-часовой. (от 1 до 24).

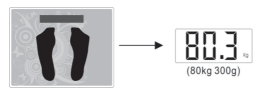
- Нажмите кнопку [■] для подтверждения сделанных установок и перехода к установке минут.
- 4. С помощью сенсорных кнопок [▲/▼] установите текущие минуты.
- 5. Нажмите кнопку [■] для подтверждения сделанных установок.

# Переключение единицы измерения температуры

Для выбора единицы измерения температуры (°С/°F)- последовательно нажимайте сенсорную кнопку [ $\blacktriangledown$ ].

#### При первом использовании весов

- 1. Удалите защитную пленку с элемента питания (поставляется в комплекте) и установите его в отсек, расположенный на задней стенке весов. Закройте крышку отсека питания.
- 2. Поставьте весы на ровную, твердую поверхность.
- 3. Дотроньтесь стопой до поверхности весов.
- 4. На дисплее весов появится «0.0
- 5. При помощи кнопки [▲] выберите единицу измерения веса kg/lb (кг/фунт).
- 6. Весы выключатся и теперь они готовы к использованию, при условии, если они остаются в неподвижном положении (если вы их не двигали и не передвигали). Для измерения веса Вам нужно будет только встать на весы.



#### Внимание!

В случае, если Вы двигали весы, повторите действия, описанные выше в пунктах 3-6.

## В дальнейшем, для измерения веса:

- 1. Встаньте на весы и выпрямитесь во весь рост, при этом необходимо правильно поставить ноги так, чтобы вес тела равномерно распределился по всей поверхности весов. Не двигайтесь .Дождитесь, пока на дисплее отобразится вес.
- 2. Встаньте с весов они отключатся автоматически спустя несколько секунд.

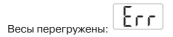
# В случае неисправности:

- 1. Проверьте, правильно ли вставлен элемент питания.
- 2. Проверьте, правильно ли Вы установили единицу измерения веса кг/фунт.
- Проверьте, стоят ли весы на плоской, ровной поверхности. Они не должны соприкасаться с ковром.
- 4. Убедитесь, что Вы не встали на весы прежде, чем дисплей покажет «0.0kg».
- 5. Убедитесь, что когда Вы пытались включить весы, коснувшись стопой, дисплей не показывал «Lo», что означает необходимость замены батареи.



Замените батарею питания:

6. Если дисплей показывает «Err» - это означает, что вес превышает максимально допустимый.



## Технические характеристики

Максимально допустимое значение измеряемого веса:	200 кг
Шаг деления:	100 г
Элемент питания:	3 x AAA
Напояжение питания:	4.5 B

#### Указания по технике безопасности



Не храните весы в сыром месте и рядом с водой



Весы следует хранить бережно

美

■ Не ставьте весы на неровную, бугристую или шероховатую поверхность во время использования



Не наступайте на край поверхности весов

# Примечание:

В соответствии с проводимой политикой постоянного усовершенствования технических характеристик и дизайна, возможно внесение изменений без предварительного уведомления.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

## Единая справочная служба:

тел. 8-800-100-20-17 service@mysteryelectronics.ru

Дополнительную информацию о гарантийном и послегарантийном ремонте вы можете получить по месту приобретения данного изделия или на сайте www.mysteryelectronics.ru

Производитель: Мис	стери Электроникс Лтд.	
Адрес: Китай, Гонкон	нг, Ванчай, Харбор Роуд 23, Грейт Игл	л Центр
Сделано в КНР		
Дата изготовления:		