

Электронные высокоточные весы

МН-999

Руководство пользователя

Спасибо за покупку электронных весов Ming Heng!  
strong.com.ru

Рекомендуем Вам прочесть инструкцию по эксплуатации весов во избежание их поломки и выхода из строя.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

1. Максимальный измеряемый вес у каждой модели весов различается. Его вы можете увидеть на упаковке. Не перегружайте весы.
2. Используйте весы при нормальной комнатной температуре. Всегда давайте весам адаптироваться к комнатной температуре в течение одного часа перед использованием.
3. При желании калибровать весы, предварительно подержите их включенными 30-60 секунд до этого, чтобы дать внутренним компонентам подготовиться к работе.
4. Очищайте весы от пыли и грязи. Не используйте весы в условиях повышенной влажности, рядом с открытыми потоками воздуха и близко к другому электронному оборудованию. Это может понизить точность измерения весов.
5. Обращайтесь с весами осторожно: аккуратно кладите взвешиваемые предметы на платформу весов, не сильно нажимайте кнопки управления. Избегайте тряски, ударов и падений весов. Поскольку это может привести к повреждению внутренних датчиков.
6. Используйте весы на ровной, невибрирующей поверхности.

**ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ:**

Кнопка включения/выключения: «ON/OFF».

Кнопка выбора единиц измерения: «MODE».

Кнопка выбора тары: «TARE».

Кнопка подсчета: «PCS».

## I. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ:

Разместите весы на горизонтальной плоской поверхности.

1. Нажмите кнопку «ON/OFF» (кнопка включения/выключения).
2. Подождите, пока на дисплее не загорится [0.00] и дождитесь стабильного отображения.
3. Поместите объект(ы) на весовую платформу.
4. Нажатием кнопки «MODE» (выбор единиц измерения веса), вы можете переключаться между единицами измерения веса.



## II. ФУНКЦИЯ ТАРЫ:

1. Включите весы, как описано выше.
2. Поместите «стару» на платформу.
3. Нажмите клавишу «TARE» (выбор тары) и подождите, пока не отобразится [0.00].
4. После этого можно класть на весы взвешиваемые предметы.

## III. ФУНКЦИЯ ПОДСЧЕТА:

Все предметы должны быть одинакового веса, чтобы функция подсчета работала.

1. Нажмите и удерживайте кнопку «PCS» (кнопка подсчета) в течение двух секунд до тех пор, пока не появится «25», «50», «75» или «100».
2. Нажимая кнопку «MODE», Вы выбираете количество взвешиваемых предметов: 25, 50, 75 или 100. Сделайте выбор.
3. Положите соответствующее количество предметов, которые Вы собираетесь считать образцом. Затем нажмите «PCS» (кнопка подсчета) для подтверждения.
4. Уберите образец с чаши весов.
5. Теперь вы можете положить предметы, которые вы хотите посчитать по центру платформы, и на дисплее отобразится их количество.

#### IV. КАЛИБРОВКА ВЕСОВ:

1. Включите весы, нажав «ON/OFF» (кнопка включения/выключения).
2. Нажмите кнопку «MODE» и удерживайте её до того, пока на дисплее не отобразится надпись «CAL».
3. Снова нажмите «MODE», «CAL» будет мигать, а затем покажет вес, который нужно поставить на платформу.
4. Положите нужный вес на платформу и подождите от 3 до 4 секунд, пока на экране не появится «PASS».
5. Удалите вес и нажмите «ON/OFF» (кнопка включения/выключения), чтобы выключить весы. На этом калибровка закончена.
6. Если калибровка прошла неудачно, то на экране будет отображаться надпись «FAIL». Пожалуйста, повторите шаги 1-5 функции калибровки.



Весы качественно откалиброваны на заводе. Калибровка требуется, когда возникают сомнения в точности взвешивания, либо при использовании весов при высоких или низких температурах.

#### V. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Максимально измеряемый вес: 600 г/3000 г (в зависимости от модели, см. на упаковке).

Точность взвешивания: +/- 0,01 г.

Размер платформы для взвешивания: 100x100 мм.

Питание: 2 батарейки AAA/LR03 (мизинчиковые).

LCD дисплей с подсветкой.

Функция тары: да.

Автокалибровка: да.

Автоотключение: да.

Выбор единиц измерения: грамм, унция, карат, штуки.

Рабочая температура: +10 - +30 градусов °C.

Материал корпуса: пластик, металл.

Страна производитель: Китай.

Адрес предприятия - изготовителя:

Ming Heng Electronic Digital Scale,  
No. 2 Market, International Trade City, China Commodity City , Jinhua, Yiwu, Zhejiang,  
China  
№ 2 Маркет, Интернешнел Трейд Сити, Чайна Коммодити Сити , Джинхуа, Иву,  
Жэйнанг, Китайская Народная Республика