

# MING HENG

## Электронные карманные весы

MH-100 (200, 300, 500)

### Руководство пользователя

Спасибо за покупку карманных весов Ming Heng!

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, несильно 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: «UNITS».

Кнопка выбора тары: «TARE».

Кнопка подсчета: «PCS».

Кнопка включения подсветки: «LIGHT».



## 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 «UNITS» (выбор единиц измерения веса), вы можете переключаться между единицами измерения веса.
5. Нажатием кнопки «LIGHT» можно включать или выключать подсветку дисплея.

## II. ФУНКЦИЯ ТАРЫ:

1. Включите весы, как описано выше.
2. Поместите «тару» 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:

1. Нажмите и удерживайте кнопку «PCS» (кнопка подсчета) в течение двух секунд до тех пор, пока не появится «100».
2. Нажимая кнопку «UNITS», 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 «UNITS» и удерживайте её до того, пока на дисплее не отобразится надпись «CAL».
3. Снова нажмите «UNITS», «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: 100 г/200 г/300 г/500 г (в зависимости от модели, см. на упаковке).

Точность взвешивания: +/- 0,01 г. (для моделей 100 г/200 г/300 г/500 г).

Размер платформы для взвешивания: 55x50 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,  
Жейианг, Китайская Народная Республика

