Цифровые мини весы серии Kromatech YHS-01/8GB Руководство пользователя



Благодарим Вас за покупку наших карманных весов Kromatech.

Перед использованием весов, пожалуйста, прочтите инструкцию по эксплуатации.

При уходе и правильном использовании, они будут работать долго и надежно.

Меры предосторожности:

Никогда не перегружайте весы (не ставьте вес больший, чем предназначен для данной модели).

Избегайте любого контакта устройства с высокими и низкими температурами, электронные весы работают лучше при обычной комнатной температуре. Всегда давайте весам акклиматизироваться к нормальной комнатной температуре в течение по крайней мере одного часа перед использованием.

Если Вы собираетесь калибровать весы, предварительно подержите их включенными 30-60 секунд до калибровки, чтобы дать внутренним компонентам подготовиться к работе.

Держите весы в чистоте. Пыль, грязь, влажность, вибрация, потоки воздуха и близость к другому электронному оборудованию может негативно повлиять на надежность и точность весов.

Обращайтесь с прибором с осторожностью: аккуратно кладите взвешиваемые предметы на платформу весов, без усилий нажимайте кнопки управления. Старайтесь избегать резких нажатий, больших усилий, грубого обращения, поскольку это может привести к повреждению внутренних датчиков.

Избегайте тряски, ударов и падений весов. Это точный инструмент и обращаться с ним нужно с аккуратностью.

Работать с весами нужно на ровной, невибрирующей поверхности.

І. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ:

Разместите весы на горизонтальной плоской поверхности.

- 1. Нажмите кнопку «(|)» (кнопка включения/выключения).
- 2. Подождите, пока на дисплее не загорится [0.0] и дождитесь стабильного отображения.
- 3. Поместите объект(ы) на весовую платформу.
- 4. Нажатием кнопки «M» (выбор единиц измерения веса), вы можете переключаться между единицами веса.

П. ФУНКЦИЯ ТАРЫ:

- 1. Включите весы, как описано выше.
- 2. Поместите «тару» на платформу.
- 3. Нажмите клавишу «Т» (выбор тары) и подождите, пока не отобразится [0.0].
- 4. После этого можно класть на весы взвешиваемые предметы.

III. КАЛИБРОВКА ВЕСОВ:

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

1. Включите весы, нажав «(|)» (кнопка включения/выключения).

- 2. Нажмите кнопку «М» (выбор единиц измерения веса) и удерживайте ее пока на дисплее не отобразится «CAL».
- 3. Снова нажмите «М» (выбор единиц измерения веса), дисплей покажет вес, который нужно поставить на платформу.
- 4. Положите нужный вес на платформу и подождите 5 секунд, пока на экране не появится «PASS», затем весы перейдут в нормальный режим взвешивания. На этом калибровка закончена.

IV. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Максимальный вес: $50 \, \Gamma/100 \, \Gamma/200 \, \Gamma/300 \, \Gamma$ (в зависимости от модели, см. на упаковке).

Точность взвешивания: +/- 0,01 г. (для моделей 50 г/100 г/200 г); +/- 0,1 г. (для моделей 300 г).

Размер платформы для взвешивания: 35х31 мм.

Габариты: 72,2х40х11,6 мм. Вес (без батареек): 30 г.

Питание: 1 батарейка CR2032. LCD дисплей с подсветкой.

Функция тары: есть. Автокалибровка: есть.

Автоотключение: есть, через 60 секунд.

Выбор единиц измерения: грамм, унция, тройская унция, пеннивейт, карат, гран (g/oz/ozt/dwt/ct/gn).

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

Материал корпуса: пластик, металл.

Страна производитель: Китай.

Дистрибьютор в России: www.kromatech.ru