

Цифровые мини весы серии Kromatech PDTS-500

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, повышенной влажностью, 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.

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 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.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ:

1. Кнопка включения/выключения: «()».
2. Кнопка выбора единиц измерения: «М».
3. Кнопка выбора тары: «Т».
4. Кнопка подсчета: «РС».

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ:

Разместите весы на горизонтальной плоской поверхности.

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

ФУНКЦИЯ ТАРЫ:

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

КАЛИБРОВКА ВЕСОВ:

Разместите весы на горизонтальной плоской поверхности.

1. Включите весы, нажав «(I)» (кнопка включения/выключения).
2. Нажмите кнопку «M» (выбор единиц измерения веса) и удерживайте ее до того пока на дисплее не отобразится «CAL». Отпустите кнопку.
3. Снова нажмите «M» (выбор единиц измерения веса), дисплей покажет вес, который нужно поместить на платформу.
4. Положите нужный вес в центр платформы и подождите от 3 до 4 секунд, пока на экране не появится «PASS», затем весы перейдут в нормальный режим взвешивания.
5. Удалите вес и нажмите «(I)» (кнопка включения/выключения), чтобы выключить весы. На этом калибровка закончена.

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

ФУНКЦИЯ ПОДСЧЕТА:

Разместите весы на горизонтальной плоской поверхности.

1. Включите весы, нажав «(I)» (кнопка включения/выключения).
2. Подготовьте необходимое количество предметов для образца (25, 50, 75 или 100 шт) и положите их на платформу.
3. Нажмите и удерживайте кнопку «PCS» (кнопка подсчета) пока на дисплее не появится «25», «50», «75» или «100».
4. Нажимая кнопку «M» (выбор единиц измерения веса), выберите число взвешиваемых предметов.
5. Снова нажмите «PCS» (кнопка подсчета) и на дисплее появится «pcs» в нижнем левом углу. Подсчет образца завершен.
6. Уберите образец.
7. Теперь вы можете положить предметы, которые вы хотите посчитать на платформу, и на дисплее отобразится их количество.

Внимание!

1. «Lo»: Низкий заряд источников питания. Пожалуйста, замените батарейки.
2. «O-Ld»: Перегруз. Немедленно уберите груз с платформы, чтобы избежать поломки весов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Максимальный вес: 3000 г/2000 г/1000 г/500 г (в зависимости от модели, см. на упаковке).

Точность взвешивания: +/- 0,1 г. (для моделей 3000 г/2000 г/1000 г); +/- 0,01 г. (для моделей 500 г)

Размер платформы для взвешивания: 100x100 мм.

Габариты: 105x130x23 мм.

Вес (без батареек): 175 г.

Питание: 2 батарейки AAA/LR03 (мизинчиковые).

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