



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Электронные кухонные весы Хосо CX-298



- Поместите объект на платформу для взвешивания.
- По необходимости смените единицу измерения веса, нажав кнопку Mode.

Обнуление тары

- Поместите весы на ровную устойчивую поверхность.
- Нажмите кнопку On/Off, чтобы включить весы.
- Поместите тару на платформу для взвешивания.
- Нажмите кнопку Tare и дождитесь момента, когда на весах появятся числа [0.0].
- Добавьте на весы объект, который вы бы хотели взвесить.

Калибровка

1. Включите весы, нажав кнопку On/Off.
2. Подождите, пока на дисплее не отобразится «0,00 г» или «0,000 г», затем нажмите и удерживайте кнопку Mode, пока на дисплее не появится надпись «CAL», затем отпустите кнопку.
3. Нажмите кнопку Mode еще раз. На дисплее мигнет надпись «CAL», а затем появится требуемая калибровочная масса.
4. Поместите необходимую калибровочную гирьку в центр платформы. На дисплее отобразится надпись «PASS», а затем произойдет возврат в нормальный режим взвешивания.
5. Калибровка успешно завершена. Повторите полностью процесс калибровки, если взвешивание не проходит нормально.

Устранение неисправностей

Основными причинами неточности или неисправности кухонных весов являются низкий заряд батарей, неправильная калибровка, перегрузка или работа на нестабильной, неустойчивой поверхности. Помните об этом, обслуживайте и эксплуатируйте весы должным образом. Устанавливайте только на устойчивую поверхность, вовремя заменяйте батареи на новые.

Весы являются точным инструментом, и с ним следует обращаться с максимальной осторожностью и осторожностью.

Функция подсчета

- Включите весы. Поместите весы на ровную поверхность и включите их.
- Проведите отбор проб: Подготовьте необходимое количество образцов (25,50,75 или 100 шт. товара), который вы хотите посчитать. Поместите предметы на платформу, нажмите и удерживайте кнопку «PCS», пока весы не покажут «25», «50», «75» или «100».

Меры предосторожности

Благодарим Вас за выбор электронных весов нашей компании. Пожалуйста, внимательно прочитайте все инструкции по эксплуатации перед использованием. Эти электронные весы являются точным инструментом. При правильном уходе и предварительной обработке они прослужат вам долгие годы.

1. Никогда не загружайте весы весом, превышающим максимальную емкость. Перегрузка приведет к необратимому повреждению устройства.
2. Избегайте воздействия слишком высоких или низких температур. Ваши весы работают лучше при нормальной комнатной температуре. Всегда позволяйте весам адаптироваться к нормальной комнатной температуре в течение как минимум одного часа перед использованием.
3. Дайте весам достаточно времени для прогрева. Обычно это 30–60 секунд перед калибровкой, чтобы дать внутренним компонентам возможность стабилизироваться.
4. Содержите весы в чистоте. Пыль, грязь, влага, вибрация, воздушные потоки и близкое расстояние к другому электронному оборудованию могут отрицательно повлиять на надежность и точность ваших весов.
5. Обращайтесь осторожно. Аккуратно положите все взвешиваемые объекты на верхнюю часть лотка. Несмотря на то, что весы достаточно прочные, старайтесь избегать грубого обращения, так как это может привести к необратимому повреждению внутреннего датчика.
6. Не трясите, не роняйте и не бейте весы. Это точный прибор, и с ним следует обращаться с особой осторожностью.
7. Используйте весы только на устойчивой, свободной от вибрации поверхности.
8. Для достижения точных результатов всегда размещайте на платформе предметы в пределах квадратного диапазона.

Характеристики

- Вес: 50 г/100 г/200 г/300 г/500 г;
- Деления: 0,001 г/0,01 г
- Единицы измерения: грамм / унция / тройская унция / пеннивейт / гран / карат;
- Диапазон веса тары: полный вес тары;
- Автоматическое выключение: выключение через 180 секунд.
- Рабочая температура: 10-30 °C.
- Дисплей: ЖК-дисплей, 5 1/2 цифр.
- Питание: батарейки AAA * 2 шт.

Использование

- Поместите весы на ровную устойчивую поверхность.
- Нажмите кнопку On/Off, чтобы включить весы.
- Дождитесь момента, когда на весах появятся числа [0.0].

3. Нажимайте кнопку «UNIT», чтобы переключить весы на то количество объектов, что сейчас находятся на платформе.

- Нажмите кнопку «PCS» еще раз, и на дисплее в левом нижнем углу появится надпись «pcs». Отбор проб завершен.
- Поместите предметы, которые хотите посчитать, на платформу, и на дисплее отобразится количество этих предметов.

Функция может использоваться только для подсчета одинаковых предметов, например, бусин.

Ошибки

Произведите следующие действия, если на дисплее отобразилась ошибка

- [Lo] или [88888] означает, что необходимо заменить батарею
- [OUT2] Повторно откалибруйте весы.
- [EEEE] Вы перегружаете весы. Немедленно снимите чрезмерную нагрузку!
- [LLLL] Деликатные датчики взвешивания были повреждены во время измерения на весах (например, весы подверглись удару, падению, или перегрузке). Вы можете попробовать выполнить повторную калибровку весов. Если тензодатчик не был слишком сильно поврежден, весы снова заработают после калибровки.
- [UNST] Используйте весы в более устойчивом месте

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой смартфона.



Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru

E-mail: info@minicam24.ru

Телефон бесплатной горячей линии: 8(800)200-85-66