



Руководство по эксплуатации

Кухонные весы

I10

Braukmann GmbH

Raiffeisenstraße 9

D-59757 Arnsberg

Тел.: +49 (0) 29 32 / 80 55 4 – 99

Факс: +49 (0) 29 32 / 80 55 4 – 77

Эл. почта: kundenservice@caso-germany.de

Интернет-сайт: www.caso-germany.de

1 Руководство по эксплуатации

1.1 Общая информация

Пожалуйста, прочитайте содержащиеся здесь сведения с тем, чтобы вы смогли быстро ознакомиться с устройством и использовать его функции в полном объеме.

Ваши кухонные весы будут служить вам в течение многих лет, если вы будете обращаться с ними и ухаживать за ними должным образом. Мы желаем вам, чтобы вы всегда пользовались ими с удовольствием!

1.2 Информация о данном руководстве

Настоящая инструкция по эксплуатации – часть руководства по кухонным весам (именуемым далее Устройством), и она предоставляет вам важную информацию для первоначального ввода в эксплуатацию, по технике безопасности, использованию по назначению и уходу за устройством.

Инструкция по эксплуатации должна быть в наличии вблизи устройства в любое время. Настоящее руководство по эксплуатации должно быть прочитано и должно выполняться каждым человеком, которому поручается работать с устройством:

- Ввод в эксплуатацию
- Эксплуатация
- Поиск и устранение неисправностей и/или
- Очистка

Храните Руководство по эксплуатации в безопасном месте и передавайте его следующему владельцу вместе с устройством.

1.3 Предупредительные надписи

В Руководстве по эксплуатации используются следующие предупредительные надписи.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Предупредительная надпись об этом уровне опасности указывает на потенциально опасную ситуацию.

Если опасной ситуации не избежать, это может привести к серьезным травмам.

- ▶ Соблюдайте указания данной предупредительной надписи во избежание получения травм.

ВНИМАНИЕ

Предупредительная надпись об этом уровне опасности указывает на потенциально опасную ситуацию.

Если опасной ситуации не избежать, это может привести к травмам легкой или средней тяжести.

- ▶ Соблюдайте указания данной предупредительной надписи во избежание получения травм.

ПРИМИТЕ К СВЕДЕНИЮ

Такая надпись указывает на дополнительную информацию, которая позволит упростить обращение с устройством.

2 Безопасность

В этой главе приведены важные замечания по технике безопасности при вводе устройства в эксплуатацию. Соблюдайте следующие указания во избежание опасностей и ущерба.

2.1 Информация по безопасности

Предупреждение

При вводе устройства в эксплуатацию могут быть нанесены травмы и ущерб имуществу!

Во избежание таких опасностей соблюдайте следующие указания по технике безопасности:

- ▶ Упаковочные материалы нельзя использовать для игр. Существует опасность удушья.

Объем поставки и осмотр упаковки

Как правило, кухонные весы поставляются со следующими компонентами:

- Стеклянные весы
- Инструкция по эксплуатации

Примите к сведению

- ▶ Осмотрите упаковку на предмет ее комплектности и на отсутствие каких-либо видимых повреждений.
- ▶ Немедленно сообщите перевозчику, страховщику и поставщику о любой некомплектной поставке или повреждениях в результате несоответствующей упаковки или в процессе транспортировки.

2.2 Распаковка

- Выньте устройство из картонной коробки и снимите упаковочный материал.

2.3 Утилизация упаковки

Упаковка защищает устройство от повреждений во время транспортировки. Упаковочные материалы выбираются с точки зрения экологической совместимости и возможности переработки и поэтому могут быть переработаны.

Возврат упаковки в цикл переработки материала позволяет сэкономить сырье и снизить количество накопленных отходов. В целях утилизации отвозите упаковочные материалы, которые более не требуются, в пункты сбора по переработке "Green Dot" ["Зеленая точка"].

Примите к сведению

- ▶ Если это возможно, сохраняйте оригинальную упаковку устройства в течение гарантийного срока с тем, чтобы устройство можно было правильно упаковать в случае претензии по гарантии.

2.4 Требования к расположению:

В целях обеспечения безопасной и бесперебойной работы устройства место его расположения должно удовлетворять следующим требованиям:

Устройство должно быть установлено на твердой, ровной горизонтальной поверхности с достаточной для весов несущей способностью и максимальным весом продуктов питания, которые нужно взвешивать.

Выберите место установки таким образом, чтобы дети не могли достать до устройства.

Не устанавливайте устройство в горячей, влажной или очень влажной среде либо вблизи легковоспламеняющихся материалов.

2.5 Паспортная табличка

Паспортная табличка с техническими данными находится на задней панели устройства.

3 Обращение и эксплуатация

3.1 Включение

Чтобы включить весы, нажмите клавишу ВКЛ./ВЫКЛ., подождите чуть-чуть, и на дисплее отобразятся единицы веса

3.2 Выбор единиц измерения веса

Нажмите клавишу Unit [Ед. изм.], чтобы выбрать ту, которую вы хотите; например, если вы хотите выбрать г [г] в качестве единицы веса, нажимайте клавишу единицы веса до тех пор, пока в правой нижней части ЖКД не отобразится единица г [г].

3.3 Взвешивание

Подождите, когда на ЖКД появится 0; положите продукт на платформу и запишите вес, когда число перестанет изменяться.

3.4 Выключение

Чтобы выключить весы, нажмите и удерживайте клавишу ВКЛ./ВЫКЛ. в течение двух секунд.

3.5 Функция учета веса тары

Поставьте контейнер для продукта на платформу весов, на ЖКД отобразится вес контейнера.

Если вес контейнера меньше 100 г, нажмите клавишу TARE [ТАРА], данные на дисплее изменятся на 0.

Если вес контейнера больше 100 г, в левом нижнем углу появится символ (>T<). Затем данные на дисплее изменятся на 0.

Затем положите продукт в контейнер, и весы покажут вес нетто продукта.

3.6 Функция таймера

Для входа в режим таймера нажмите и удерживайте клавишу Timer [Таймер] в течение 1 секунды; на ЖКД появится 00:00, затем первый символ слева начнет мигать; нажмите клавишу ВКЛ./ВЫКЛ. один раз и первый символ изменится с 0 на 1, как показано ниже; нажмите клавишу Timer для подтверждения, начнет мигать второй символ.

Аналогичным образом, как показано выше, выберите второй и другие символы, которые вам нужны, например, 10:30, что означает, что вы установили 10 минут тридцать секунд в качестве заданного вами времени.

Нажмите кнопку Timer для подтверждения, при этом весы начнут обратный отсчет, и прозвучит звуковой сигнал.

3.7 Функция установки времени

Для входа в режим нажмите и удерживайте клавишу Time [Время] в течение 1 секунды; на ЖКД отобразится текущее время, и первые два его символа начнут мигать.

Установите время в соответствии с вашим местным текущим временем с помощью клавиши ВКЛ./ВЫКЛ. для увеличения значений, клавиши UNIT для снижения значений, и нажмите клавишу TIME для подтверждения, а затем выполните то же самое в соответствии с местным временем для минут.

3.8 Единица измерения температуры

Нажмите клавишу Unit, когда весы выключены, единица измерения температуры будет переключаться между градусами по Цельсию и по Фаренгейту.

3.9 Замена батареи

Откройте пластмассовую крышку на задней панели весов.

Воспользуйтесь, при необходимости, соответствующим инструментом для извлечения батареи из отсека.

Установите в весы новую батарею, убедитесь в правильности подключения новой батареи к клеммам +/-.

Вставьте пластмассовую крышку в заднюю панель весов, как указано выше.

4 Очистка и техобслуживание

Эта глава содержит важную информацию относительно очистки и техобслуживания устройства. Пожалуйста, соблюдайте эти указания для предотвращения повреждений вследствие неправильной очистки устройства и для обеспечения бесперебойной эксплуатации.

4.1 Информация по безопасности

Внимание

Пожалуйста, прежде чем начнете очистку устройства, прочтите следующие указания по безопасности:

► Устройство необходимо очищать, и остатки продуктов питания необходимо удалять через регулярные интервалы времени. Если весы не поддерживаются в чистом состоянии, это будет

иметь отрицательное влияние на срок службы устройства и может привести к опасной ситуации для устройства, а также к росту грибков и бактерий.

- ▶ Нельзя погружать устройство в воду или класть его в посудомоечную машину.
- ▶ Если в устройство проникнет влага, это может привести к повреждению электронных компонентов.
- ▶ Не используйте агрессивные или абразивные чистящие средства или растворители.
- ▶ Не соскребайте несмываемую грязь твердыми предметами.

4.2 Очистка

Протирайте корпус и дисплей влажной тканью или губкой, смоченной мягким средством для мытья посуды.

5 Утилизация старого устройства

Старые электрические и электронные устройства часто содержат ценные материалы. При этом они также содержат вредные вещества, которые были необходимы для их работоспособности и безопасности.

Если их выбрасывать в контейнеры для перерабатываемых отходов или неправильно их перерабатывать, они могут быть опасны для здоровья человека и окружающей среды. Поэтому ни при каких обстоятельствах не выбрасывайте старые устройства в контейнеры для перерабатываемых отходов.

Примите к сведению

- ▶ Пользуйтесь пунктом сбора, организованным в вашем городе, для целей утилизации и переработки старых электрических и электронных устройств. При необходимости обратитесь к руководству вашего города, в местную службу сбора мусора или к дилеру для получения информации.
- ▶ Убедитесь в том, что ваше старое устройство хранится безопасно в недоступном для детей месте до тех пор, пока оно не будет утилизировано.

6 Гарантия (США)

Мы предоставляем 12-месячную гарантию на это изделие, начинающуюся с даты продажи, на неисправности, которые вызваны производственным браком или дефектами материалов.

Гарантия не включает повреждения, которые произошли в результате неправильного обращения или использования, а также неисправности, которые весьма незначительно влияют на функционирование или показания устройства. Быстроизнашивающиеся части, повреждения при перевозке, поскольку мы не несем ответственности за них, а также повреждения, произошедшие в результате каких-либо ремонтных работ, которые выполнялись не нами, также исключаются из гарантийных прав.

Это устройство предназначено для использования в домашних условиях и имеет соответствующий уровень работоспособности.

8 Технические данные

Устройство	Весы
Наименование	I 10
Модель	KG1005
Изделие №	3295
Батарея	4 батареи AAA 1,5 В
Вес нетто	1019 г / 35,944 унции
Размеры (Ш/В/Г)	230 × 250 × 20 мм / 9,055 × 9,843 × 0,787 дюймов
Макс. вес	10 кг / 393,701 унции
Ед. изм.	мл, г / фунты унции, жидкие унции, унции
Деление взвешивания	1 г / 0,1 унция