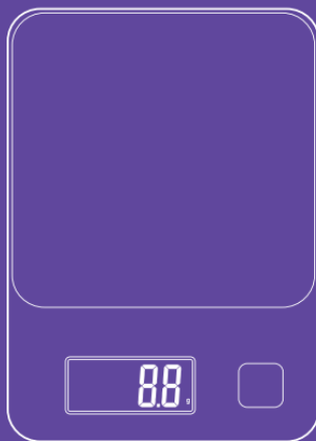


**Искусство  
быть  
точными!**



**Кухонные весы  
КТ-817**

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

**8-800-775-56-87**

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

**info@kitfort.ru**

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

## Содержание

|  |   |
|--|---|
| Общие сведения .....                     | 4 |
| Комплектация .....                       | 4 |
| Устройство весов.....                    | 4 |
| Подготовка к работе и использование..... | 5 |
| Чистка и обслуживание .....              | 6 |
| Уход и хранение .....                    | 7 |
| Устранение неполадок .....               | 7 |
| Технические характеристики .....         | 8 |
| Меры предосторожности.....               | 9 |

## Общие сведения

Электронные кухонные весы КТ-817 обеспечивают высокую точность измерений и станут незаменимым помощником на кухне. Они позволяют определять вес до 3 кг с точностью до 0,1 грамма. Они оснащены жидкокристаллическим дисплеем с крупными цифрами, функциями тарирования и выбора единиц измерения.

Весы работают от двух батареек типа AAA × 1,5 В.

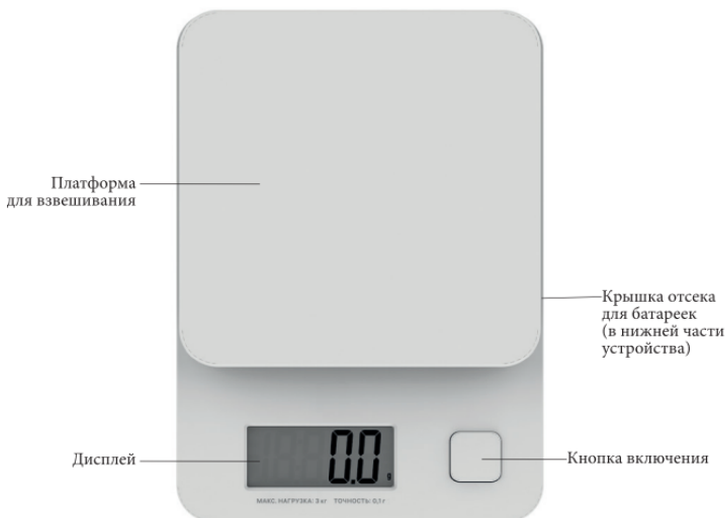
Весы КТ-817 имеют простое управление с помощью одной кнопки. Благодаря компактному размеру и стильному дизайну они впишутся в любой интерьер.

## Комплектация

1. Весы с крышкой отсека для батареек — 1 шт.
2. Батарейка AAA × 1,5 В — 2 шт.
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство весов



**Кнопка включения** включает и выключает весы, а также переключает единицы измерения и включает функцию тарирования. Чтобы включить весы, нажмите на кнопку включения, на дисплее загорится значение «8888». Пока горит это значение, нажимайте на кнопку включения, чтобы выбрать единицу измерения. Единицы измерения переключаются циклически:

- «g» — грамм;
- «oz» — унция;
- «ml» — миллилитр.

**Примечание.** После того как на дисплее погасло значение «8888», единицу измерения настроить нельзя.

Нажмите на кнопку включения в процессе взвешивания, чтобы включить функцию тарирования. Функция тарирования сбрасывает вес тары (емкости), так что на дисплее отобразится только вес помещенного в емкость продукта.

Чтобы выключить устройство, нажмите и удерживайте кнопку включения.

**Примечание.** Весы автоматически выключатся через 180 секунд без нагрузки.

## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

Перед первым использованием удалите все упаковочные материалы. Протрите весы влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Откройте крышку отсека для батареек в задней части весов, подцепив ее пальцем и потянув вверх. Установите две батарейки типа AAA × 1,5 В в отсек для батареек в соответствии с полярностью, указанной в отсеке для батареек и на самих батарейках. Закройте крышку отсека.

### Использование

1. Установите весы на ровную твердую горизонтальную устойчивую поверхность. Избегайте мягких и неровных поверхностей.
2. Нажмите на кнопку включения. На дисплее отобразятся надпись «8888» и единица измерения. По умолчанию установленная единица измерения — граммы («g»).
3. При необходимости измените единицу измерения. Пока на дисплее горит значение «8888», нажимайте на кнопку включения, чтобы циклически переключить единицы измерения: «g» (грамм), «oz» (унция), «ml» (миллилитр). Единицы измерения отображаются в правой части дисплея.

**Примечания.** После того как на дисплее погасло значение «8888», единицу измерения настроить нельзя.

Следующий раз при включении весов на дисплее отобразится та единица измерения, которая была установлена в прошлый раз.

4. Через несколько секунд на дисплее загорится значение «0.0» (или «0.000» в зависимости от выбранной единицы измерения). Поставьте на весы взвешиваемый продукт, на дисплее отобразится его вес.

5. Для взвешивания продуктов в емкости воспользуйтесь функцией тарирования. Поставьте на весы пустую емкость и нажмите на кнопку включения. На дисплее отобразится нулевое значение «0.0» (или «0.000» в зависимости от выбранной единицы измерения). Положите в емкость взвешиваемый продукт, на дисплее отобразится его вес.
6. Чтобы взвесить дополнительное количество продуктов без предварительного опустошения емкости, снова нажмите на кнопку включения, затем добавляйте следующий продукт до требуемого веса.  
Это удобно использовать, например, при отмеривании ингредиентов для теста. Поставьте на весы пустую емкость и нажмите на кнопку включения. Затем последовательно добавляйте необходимые ингредиенты (муку, соль, сахар, дрожжи, воду) до требуемого количества, перед добавлением каждого следующего ингредиента нажимая на кнопку включения.
7. При отсутствии нагрузки весы автоматически отключатся через 180 секунд. Для того чтобы выключить весы раньше, нажмите и удерживайте кнопку включения.

### **Калибровка**

Для проведения калибровки необходимо использовать калибровочные гири весом 500 и 2000 грамм или другие предметы, весящие ровно 500 и 2000 грамм, во избежание дальнейших ошибок в измерениях. Рекомендуется не проводить калибровку весов самостоятельно, эта функция предназначена для сервисного инженера.

1. Подготовьте калибровочные гири весом 500 и 2000 грамм и включите весы, нажав на кнопку включения.
2. Для включения калибровки три раза нажмите на кнопку включения, а затем нажмите и удерживайте кнопку включения, пока на дисплее не появится значение, отличное от нулевого.
3. Отпустите кнопку включения. На дисплее появится значение «3500». Значение «500» будет мигать.
4. Поместите на весы гирию в 500 грамм. На дисплее начнет мигать значение «2000». Снимите гирию в 500 грамм и поместите на весы гирию в 2000 грамм.
5. На дисплее отобразится надпись «PASS». Калибровка завершена.
6. Чтобы выйти из режима калибровки без завершения настроек, извлеките батарейки из устройства.

## **Чистка и обслуживание**

Протирайте весы сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не используйте для чистки абразивные чистящие средства и жесткие губки. Не погружайте устройство в воду или под струю воды. Не допускайте попадания воды внутрь устройства, в область органов управления и в отсек для батареек.

## Уход и хранение

Храните весы в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Во время хранения на весах не должно быть никаких предметов, чтобы датчики веса не были нагружены, в противном случае они могут выйти из строя. При продолжительном хранении извлеките батарейки и уберите весы в коробку или пакет для защиты от пыли.

## Устранение неполадок

### Устройство не включается, дисплей не горит

| Возможная причина                                    | Решение  |
|--|--|
| Сели батарейки                                       | Замените батарейки   |
| Батарейки не установлены или установлены неправильно | Установите батарейки в соответствии с полярностью, указанной в отсеке для батареек и на самих батарейках |

Если возникла какая-нибудь неисправность, на дисплее отобразится сообщение об ошибке. Расшифровать код ошибки поможет следующая таблица.

| Код ошибки | Возможная причина                             | Решение   |
|------------|---|---|
| EEEE       | Перевес                                       | Уберите слишком тяжелые предметы с весов, чтобы избежать повреждения устройства |
| Lo         | Низкое напряжение, батарейки садятся или сели | Замените батарейки  |

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru), приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на [osh@kitfort.ru](mailto:osh@kitfort.ru).

## Технические характеристики

1. Питание:  $\approx 3$  В (2 элемента AAA  $\times$  1,5 В)
2. Класс защиты от поражения электрическим током: III
3. Минимальный вес: 0,5 г
4. Максимальный вес: 3 кг
5. Единица шкалы измерения: 0,1 г
6. Рабочий диапазон температур: 0–50 °С
7. Размер устройства: 116  $\times$  162  $\times$  26 мм
8. Размер упаковки: 128  $\times$  34  $\times$  170 мм
9. Вес нетто: 0,15 кг
10. Вес брутто: 0,26 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Цзяньмэнь Уинстоун Электроникс Ко., Лтд. №6 Юаньшаньцзай Индастриэл Парк, Синьчан Вилидж, Танся Таун, Пэнцзян Дистрикт, Цзяньмэнь Сити, Гуандун Провинс, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте [kitfort.ru](http://kitfort.ru)

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

### Условия гарантии

Механическое повреждение корпуса или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Выход из строя весов вследствие попадания жидкостей, муки, порошкообразных продуктов или других посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на кнопку включения и в отсек для батареек не является гарантийным случаем.

## Меры предосторожности

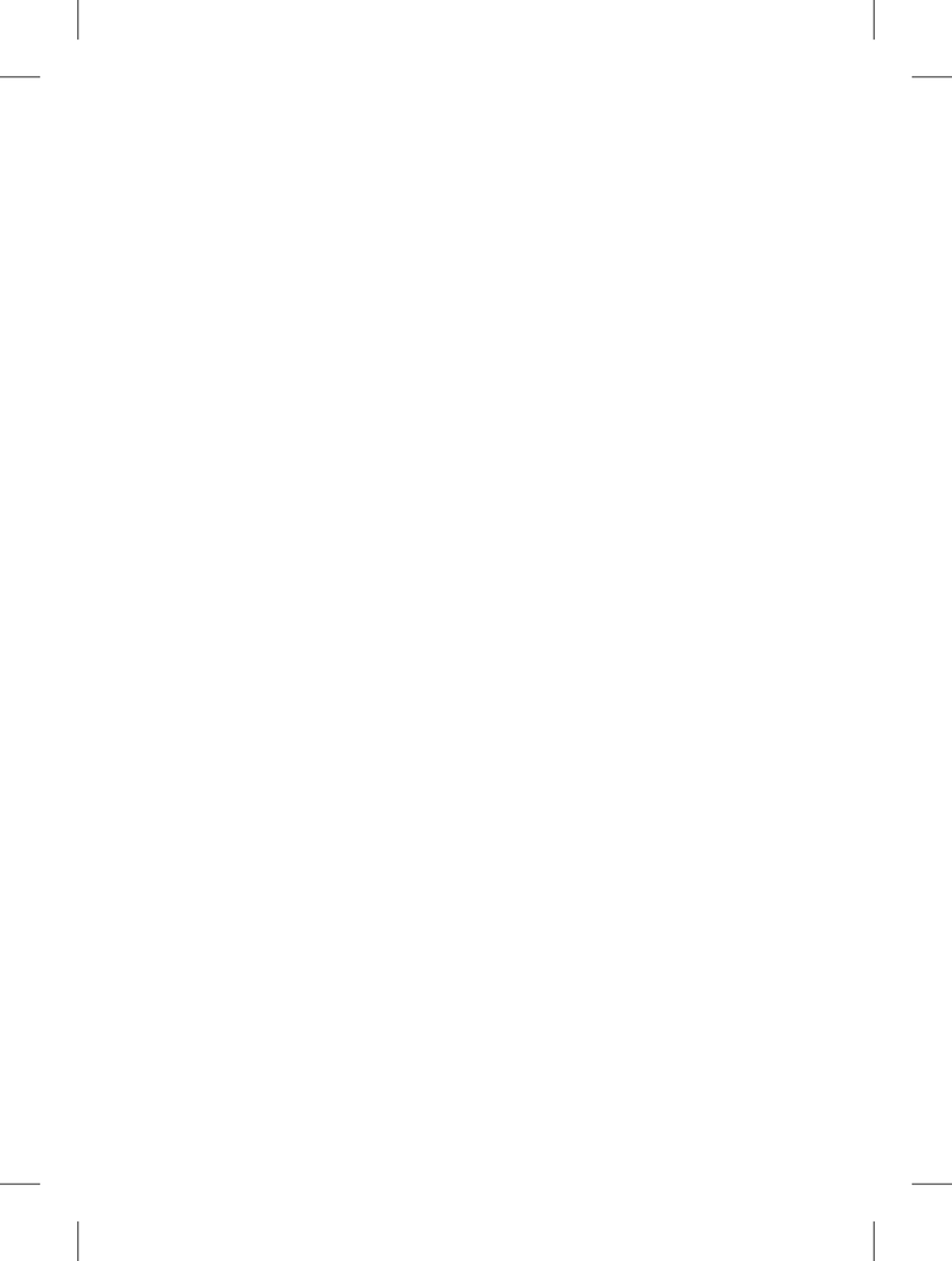
Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте устройство только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
4. Не используйте устройство, если какие-либо части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
5. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с весами.
6. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
7. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и извлеките батарейки, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
8. Устанавливайте весы только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.
9. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
10. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
11. Храните устройство в недоступных детям местах.
12. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
13. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на кнопку включения и в отсек для батареек.
14. Не перегружайте весы. Резко не нагружайте и не ударяйте весы. Не допускайте падения весов.
15. Достаньте батарейки из весов, если они не используются долгое время.



16. Используйте только батарейки типа ААА с напряжением 1,5 В для весов. Устанавливайте батарейки, соблюдая полярность, указанную внутри отсека для батареек и на самих батарейках.
17. Элемент питания в данном устройстве является перезаряжаемым. Если элемент питания исчерпал свой ресурс, замените его и сдайте на утилизацию.

IM-2





## Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «ВКонтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: [vk.com/kitfort](https://vk.com/kitfort)

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

8-800-775-56-87