

Электронные кухонные весы

Инструкция по эксплуатации

RU



SENCOR®

SKS 4001WH

Перед первым применением этого прибора, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с содержанием инструкции по эксплуатации, а то и в случае, если Вы ознакомлены с применением прибора подобного типа. Прибором пользуйтесь только в соответствии с описанием этой инструкции по эксплуатации. Инструкцию по эксплуатации следует сохранить.

Минимально на время срока гарантии рекомендуем сохранить оригинальный транспортный картон, упаковочный материал, кассовый ордер и гарантийный талон. В случае перевозки упакуйте изделие снова в оригинальную коробку от производителя, таким образом обеспечите максимальную защиту изделия во время возможной транспортировки (напр., переселения или посылки в сервисный центр).

RU-1

СОДЕРЖАНИЕ

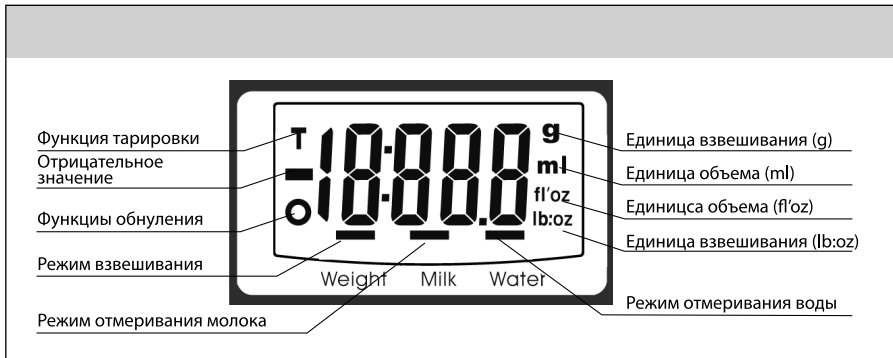
ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОСТИ	3
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА	4
ПРАВИЛА ПО ПРИМЕНЕНИЮ	5
ОЧИСТКА И УХОД	10
УТИЛИЗАЦИЯ РАЗРЯЖЕННЫХ БАТАРЕЕК	10
РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ	10
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10
ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗОВАННОГО УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА	11
ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ	11

ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) Изделие тщательно распакуйте и будьте осторожны, чтобы не выбросили ни одну часть упаковочного материала прежде, чем найдете все составные детали изделия.
- 2) Это изделие не предназначено для лиц (включая детей) с пониженной физической, чувственной или духовной способностью, или лиц с ограниченным опытом и знаниями, в случае, если они не находятся под специальным надзором или им указаны инструкции включающие использование этого электроприбора лицом ответственным за его безопасность.
- 3) Следите за тем, чтобы с весами не играли дети.
- 4) Ни в коем случае не проводите ремонт весов сами. Не проводите на них какие либо изменения. Все ремонтные работы и настройку этого изделия доверьте специализированной фирме/сервисному центру. Любое вмешательство в конструкцию прибора во время действия срока гарантии может привести к риску потери потребителем права на гарантийный ремонт.
- 5) Изделие используйте и храните вне предела досягаемости горячих и летучих веществ.
- 6) Изделие не подвергайте экстремальным температурам, прямому солнечному излучению, чрезмерной влажности и не помещайте его в чрезмерно пыльную среду.
- 7) Изделие не помещайте в близости нагревательных приборов, открытого огня и других приборов или оснащений, являющимися источниками тепла.
- 8) Изделие предназначено исключительно для бытовых нужд. Не пользуйтесь весами в промышленной среде или вне помещения!
- 9) Изделие используйте только для тех целей, для которых оно предназначено.
- 10) На изделие не брызгайте водой или другой жидкостью. Изделие не погружайте в воду или другие жидкости.
- 11) Если весами не будете продолжительное время пользоваться, то вытащите из них батарейки. В противном случае может произойти их вытекание во внутрь прибора и к безвозвратному повреждению прибора.
- 12) Не пользуйтесь подзаряжающимися батареями.
- 13) Производитель не несет ответственность за ущерб, возникший в результате неправильного использования прибора и его принадлежностей (травма, ожоги, пожар, порча продуктов и т.п.).

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

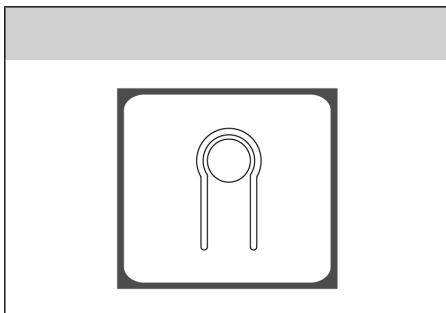
Описание ЖК дисплея



Режимы работы



Кнопка для переключения единиц измерения



На обратной стороне весов найдете кнопку для переключения единицы взвешивания, как указано на рисунке.

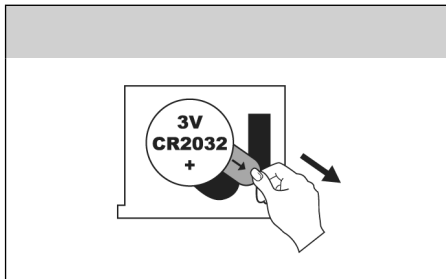
Электронные кухонные весы

SKS 4001WH

RU


ПРАВИЛА ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Батареи

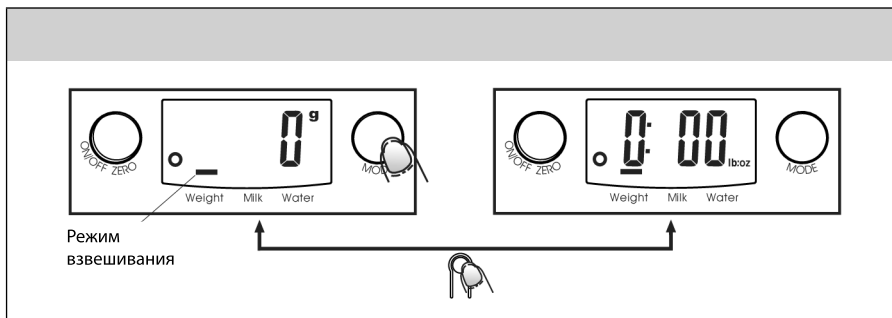


Перед применением, пожалуйста, удалите изоляционную пленку с контакта батареи.

Переключение единицы взвешивания

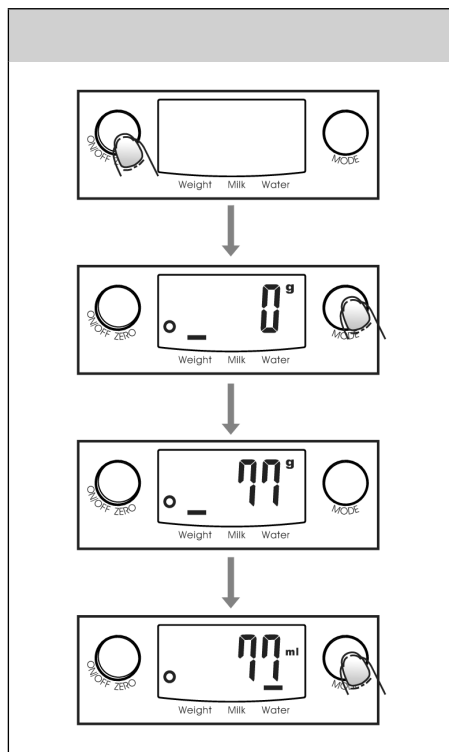
Нажатием кнопки MODE сначала выберите режим работы (взвешивание, отмеривание молока, отмеривание воды), и после этого при помощи кнопки  переключайте единицы.

Пример переключения единиц взвешивания:



- Если единицей взвешивания является g, то исходной единицей объема является ml.
- Если единицей взвешивания является lb:oz, то исходной единицей объема является fl:oz.

Начало взвешивания



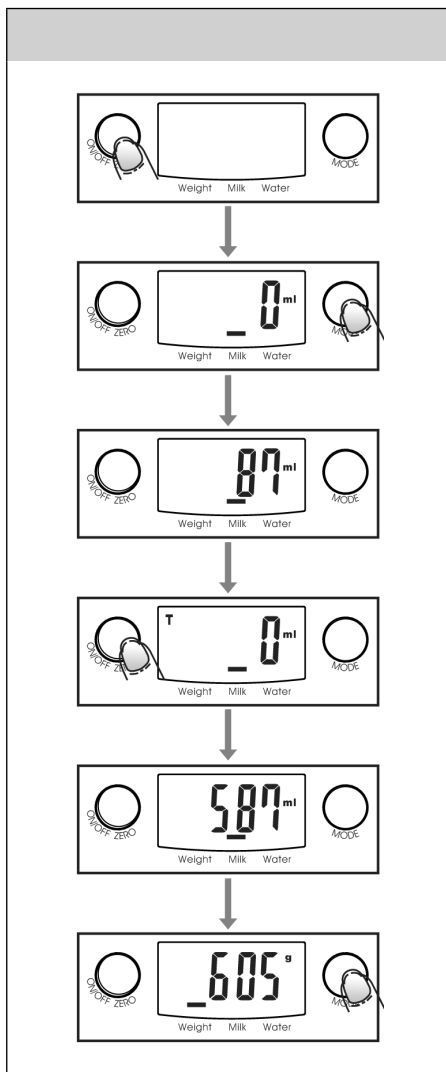
Режим взвешивания

- 1) Весы поставьте на прочную и ровную поверхность.
- 2) Чашку (если ей пользуетесь) поставьте на весы еще перед включением весов.
- 3) Весы включите нажатием кнопки ON/OFF.
- 4) Подождите, пока на ЖК дисплее не отобразятся все показатели.
- 5) Положите на весы взвешиваемый продукт (предмет). На ЖК дисплее отобразится определенный вес.
- 6) Если хотите отмерить воду или молоко, то для перехода в режим отмеривания нажмите кнопку MODE. На дисплее отобразится объем жидкости.

Электронные кухонные весы

SKS 4001WH

RU

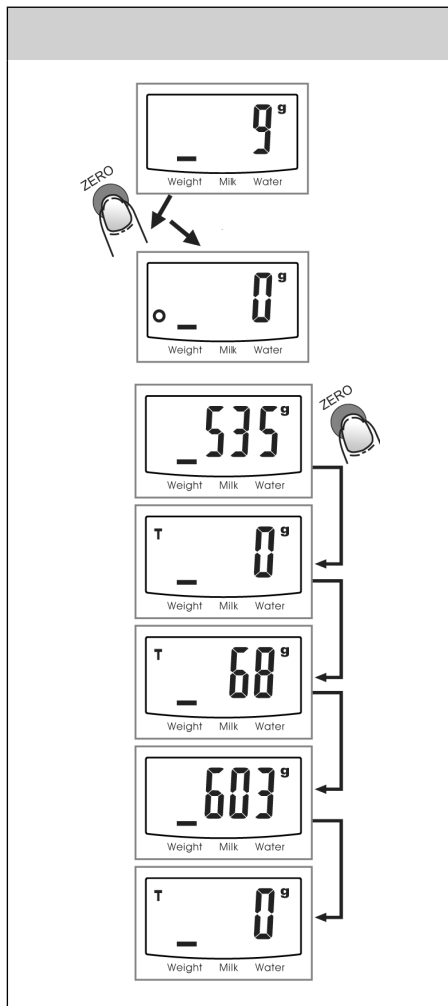


Режим отображения объема

- 1) Весы поставьте на прочную и ровную поверхность.
- 2) Весы включите нажатием кнопки ON/OFF.
- 3) Подождите, пока на ЖК дисплее не отобразится "0", после этого нажмите кнопку MODE и выберите режим отмеривания воды "Water" или молока "Milk".
- 4) На весы поставьте емкость для жидкости.
- 5) Нажатием кнопки ZERO рестаруйте ЖК дисплей на "0".
- 6) В емкость налейте жидкость (воду или молоко), на ЖК дисплее отобразится объем жидкости.
- 7) Нажатием кнопки MODE установите режим взвешивания "Weight" и отобразится вес жидкости.

Функция довешивания

Функция предназначена для взвешивания нескольких продуктов (предметов) за собой, без необходимости убирать уже взвешенные продукты (предметы) с весов. Положите первый продукт (предмет) на весы, определите вес. Нажатием кнопки ZERO обнулите ЖК дисплей на «0» и после этого на весы положите следующий продукт (предмет). Этот процесс можно повторять.

**Функция обнуления**

Эта функция активируется кнопкой ZERO и работает в случае, когда общий вес всех взвешиваемых продуктов (предметов) меньше 200 гр.

После каждого нажатия кнопки ZERO на ЖК дисплее отобразится "0". В левом нижнем углу ЖК дисплея отобразится символ "0", который обозначает работу функции «**ОБНУЛЕНИЯ**». Максимальный предел взвешивания остается один и тот же.

Функция тарировки

Эта функция активируется кнопкой ZERO и работает в случае, когда общий вес всех взвешиваемых продуктов (предметов) меньше 200 гр.

После каждого нажатия кнопки ZERO на ЖК дисплее отобразится "0". В левом нижнем углу ЖК дисплея отобразится символ "T", который обозначает работу функции "**ТАРИРОВКИ**". Максимальный предел взвешивания весов понизится о общий вес всех взвешиваемых продуктов (предметов).

Для обеих возможностей действительно, что после:

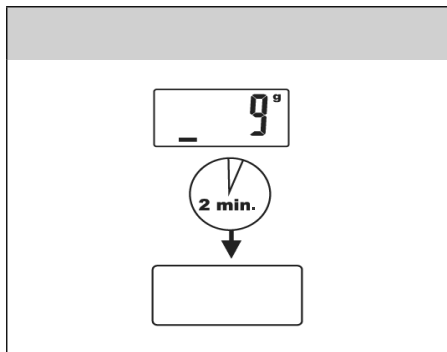
нажатия кнопки ZERO отобразите общий вес всех продуктов (предметов) взвешиваемых на весах. Если хотите взвесить еще другие продукты (предметы), нажатием кнопки ZERO снова обнулите ЖК дисплей на "0".

Электронные кухонные весы

SKS 4001WH

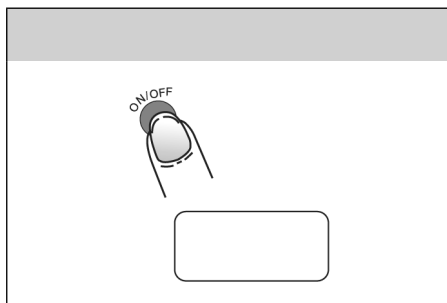
RU

Автоматическое отключение



Весы автоматически выключатся, когда на дисплее отобразится "0", или если будет в течение 2 минут отображен одинаковый вес.

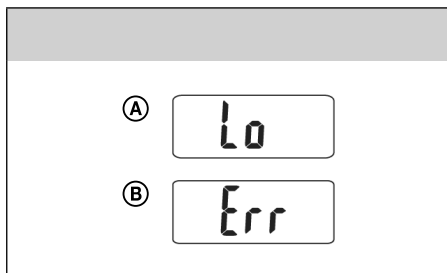
Ручное отключение



Продолжительность работы батареи увеличите, если после каждого использования, весы обязательно выключите кнопкой ON/OFF.

Примечание: если на дисплее отобразится "0", то весы выключите нажатием кнопки ON/OFF. Если на дисплее отобразится вес, то выключите весы прижатием на 3 секунды кнопки ON/OFF.

Предупредительное предупреждение



- Ⓐ Замените батареи на новые.
- Ⓑ Весы перегружены. Во избежание повреждения весов удалите взвешиваемый продукт (предмет). Максимальный предел взвешивания 5 кг.

Замена батареи

Для замены батареи в этих весах используйте, пожалуйста, одну литиевую батарею (3В) типа CR2032.



- 1) Откройте крышку емкости для батареи с задней стороны весов..
- 2) Наровняйте малый черный козырек и батарея освободится. Никогда не изгибайте контакт.
- 3) Вставьте новую батарею так, что одну ее сторону засунете под контакт и вторую, затолкните в противоположную сторону. При этом соблюдайте правильную полярность – положительный полюс должен всегда направляться вверх.

ОЧИСТКА И УХОД



Предупреждение:

Перед каждой очисткой обязательно вытащите из этого прибора батарейку.

Для очистки внешних деталей прибора используйте мягкую тряпку смоченную в теплой воде. Во избежание повреждения поверхности прибора, не пользуйтесь абразивными моющими средствами, разбавителями или растворителями.

УТИЛИЗАЦИЯ РАЗРЯЖЕННЫХ БАТАРЕЙ

В комплект принадлежностей этого прибора входит щелочная батарея. Разряженная батарейка не подлежит утилизации вместе с обычными коммунальными отходами.

Ликвидируйте ее посредством предназначенной для этой цели сети сбора утиль-сырья. Батарейку никогда не ликвидируйте сжиганием!

РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ

В случае, когда весы показывают случайные значения или автоматически не выключаются, необходимо их „перезагрузить“. В таком случае вытащите приблизительно на 10 секунд батарейку и снова вставьте ее обратно. После этого весы должны работать нормально.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание: от 1 x 3V литиевой батареи типа CR2032
 Макс. предел взвешивания: 5000 гр
 Погрешность взвешивания: 1g/0.1oz/1ml
 Переключение единицы взвешивания: g-oz-ml
 Размеры вместе с чашей (ш x г x в): 266 x 244 x 100 мм
 Размеры без чаши (ш x г x в): 1586 x 226 x 40 мм
 Вес: 0,5 kg

Производитель оставляет за собой право на изменение текста и технических характеристик.

ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗОВАННОГО УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА

Упаковочный материал необходимо утилизировать только в специально отведенных местах для сбора мусора.

ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Данное обозначение на изделии или на оригинальной документации к нему означает, что отработавшее электрическое и электронное оборудование не следует выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами. Следует передать его в специализированные центры сбора отходов для утилизации и повторной переработки. Кроме того, в некоторых странах Европейского Союза отработавшие изделия можно вернуть по месту приобретения при покупке аналогичного нового продукта. Правильная утилизация данного изделия позволит сохранить ценные природные ресурсы и предотвратить вредное воздействие на окружающую среду. Дополнительную информацию можно получить, обратившись в местную информационную службу или в центр сбора и утилизации отходов. В соответствии с местным законодательством, неправильная утилизация отходов данного типа может повлечь за собой наложение штрафа.

Для предприятий стран ЕС

Для получения информации о правильной утилизации электрического или электронного оборудования обратитесь в пункт розничной или оптовой продажи.

Утилизация оборудования в других странах, не входящих в состав ЕС

Данный символ действителен на территории Европейского Союза. Для получения информации об утилизации данного продукта обратитесь в местную справочную службу или по месту его приобретения. Данное изделие соответствует требованиям ЕС по электромагнитной совместимости и электробезопасности.



Данный продукт соответствует всем соответствующим основным стандартам ЕС.

Мы оставляем за собой право изменять текст руководства, конструкцию или технические характеристики изделий без предварительного уведомления.

