

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок составляет 12 месяцев с даты продажи.
2. Гарантийные обязательства не действуют, если неисправность явилась следствием нарушения инструкции по эксплуатации, механического воздействия, нарушения пломбировки (если такая предусмотрена), проникновения влаги, неквалифицированного вмешательства, ремонта в неавторизованных сервисных центрах, форс-мажорных обстоятельств.
3. После осуществления ремонта в случаях, указанных в п.2, гарантийные обязательства прекращаются.

Наименование товара _____

Дата продажи: « ___ » _____ 20 ___ года

Подпись продавца
(Без печати недействительна)

МП

Произведено в КНР компанией Zhongshan Camry Electronic Co.,Ltd
Адрес: Baishawan Industrial Park, Qiwan Road(N), Zhongshan, Guangdong, China
По заказу ООО "Паритет", адрес: 454091, Россия, Челябинск, ул. Цвиллинга, 28.
АСЦ в Челябинске: 454081, ул. Артиллерийская, 102.

Бесплатный телефон сервисной службы: 8-800-333-5556



Инструкция по эксплуатации



Кухонные электронные весы Leran EK-9250

Внимательно прочтите данную инструкцию перед началом эксплуатации электрического чайника и сохраните ее для дальнейшего использования.

ПРИМЕЧАНИЕ: в руководстве изображения LCD экрана могут отличаться от экрана на весах в зависимости от модели.

ОСОБЕННОСТИ:

- Показывает объем молока и воды
- Две системы измерения веса: гр, фунты
- Две системы измерения объема: мл, унции
- Батарейки с низким потреблением энергии/Индикатор перегрузки
- Высокоточный датчик натяжения проволоки
- Функция веса тары
- Автоматическое выключение

УСТАНОВКА ИЛИ ЗАМЕНА БАТАРЕЕК

Тип батареек зависит от модели. Определите тип необходимых батареек согласно рисункам ниже. Устанавливайте и заменяйте батарейки согласно нижеприведенным инструкциям.

- 1x3 Вт СК 2032 литиевые батарейки (в комплекте). Перед использованием снимите защитную пленку;
- 2x1,5 Вт батареек (AA/AAA) не включены в комплект. Снимите упаковочную фольгу перед использованием

Откройте отсек для батареек на задней панели весов:

1. С помощью острого предмета выньте батарейку как показано на рис. 1
2. Установите новую батарейку, вставьте один конец батарейки под стенку отсека и затем надавите на другой конец батарейки.

1. Выньте использованные батарейки, если нужно воспользуйтесь острым предметом.
2. Вставьте один конец батарейки в отсек и надавите на него. Следите за полярностью батареек.

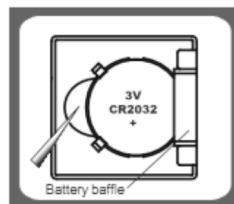


Рис.1

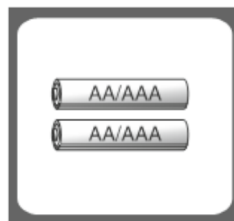
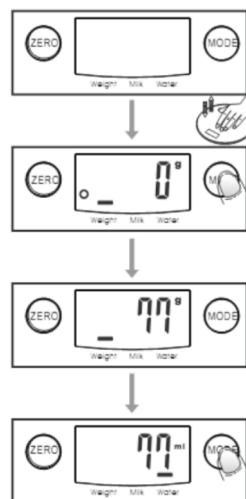


Рис.2

НАЧАЛО ВЗВЕШИВАНИЯ

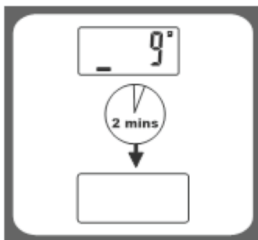
Режим взвешивания

1. Установите весы на ровную твердую поверхность
2. Установите чашу на весы (если она входит в комплект)
3. Для включения, нажмите на весы
4. Подождите, пока на экране отобразится вся информация
5. Положите продукты в чашу весов, на экране отобразится их вес
6. Если вы взвешиваете молоко или воду, нажмите кнопку MODE для выбора режима измерения объема.

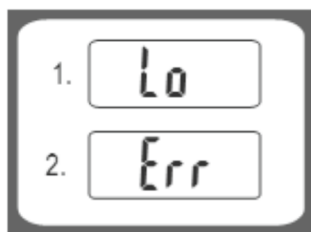


АВТОВЫКЛЮЧЕНИЕ

Функция «автовывключение» включается когда на экране отображается символ «0» или один и тот же вес в течение 2 минут.



ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ СИМВОЛЫ



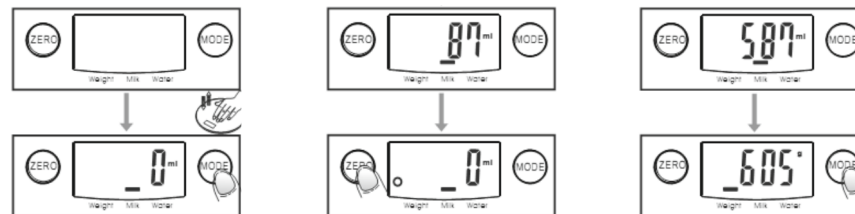
1. Замените батарейки
2. Перегрузка весов. Уберите продукты во избежание поломки. Максимально допустимый вес отобразится на экране.

ЧИСТКА И УХОД

- Протирайте весы мягкой влажной тканью. Не погружайте весы в воду, не используйте химические моющие средства и с добавлением абразивных частиц.
- Немедленно промывайте все пластиковые детали, в случае если на них попадает жир, специи, уксус, красящие продукты, особенно не допускайте попадания лимонной кислоты.
- Всегда устанавливайте весы на твердую ровную поверхность, не ставьте их на ковер.
- Не трясите и не бросайте весы.
- Весы – высокоточный прибор, бережно относитесь к нему.
- Храните весы в сухом месте.
- Если весы не включаются, проверьте, вставлены ли батарейки.
- Прибор предназначен только для бытового использования

Режим измерения объема

1. Установите весы на ровную твердую поверхность
2. Нажмите на весы, для их включения
3. Подождите, пока на экране отобразится значение «0», затем нажмите кнопку MODE и выберите режим «Milk» или «Water»
4. Установите емкость для измерения объема жидкости на весы
5. Нажмите кнопку ZERO для сброса всех настроек, на экране отобразится значение «0»
6. Налейте воду или молоко в емкость, на экране отобразится объем жидкости
7. Для выбора режима «Взвешивание», нажмите кнопку MODE и узнаете вес жидкости



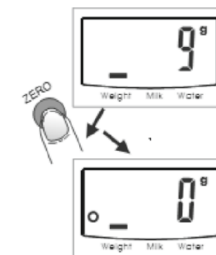
ФУНКЦИЯ «TARE» и «0»

Для последовательного взвешивания различных продуктов. Положите на весы один продукт, после его взвешивания, нажмите кнопку ZERO, чтобы сбросить его вес, на экране отобразится «0» и положите на весы второй продукт и повторите все действия.

Условие 1: Функция «0»

При максимальном весе -5000гр, минимально измеряемый вес составляет 4%- 200гр.

На экране будет отображаться символ «----» или «0гр» каждый раз при нажатии кнопки ZERO. Символ «----» показывает, что значения не установлены, необходимо подождать. Символ «0гр» или «0» в нижнем левом углу экрана означает, что нулевая функция включена. Максимально допустимый вес не изменен.

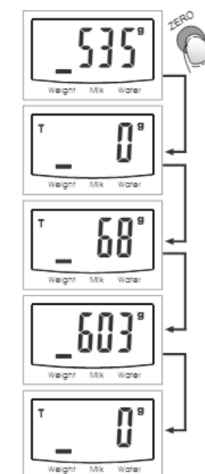


Условие 2: Функция «Обнуление веса тары»

Когда общая сумма всех взвешиваемых продуктов на весах >4% от максимально допустимого веса для взвешивания на весах (200 гр. при максимально допустимом весе - 5000 гр.)

На экране будет отображаться символ «----» или «0гр» каждый раз при нажатии кнопки ZERO. Символ «----» показывает, что значения не установлены, необходимо подождать. Символ «0гр» или «TARE» в верхнем левом углу экрана означает, что функция взвешивания без тары включена. Максимально допустимый вес снижается при общем весе всех взвешиваемых продуктов.

Внимание: Нажав кнопку ZERO, вы можете посмотреть вес всех взвешиваемых продуктов. Если вы хотите взвесить больше продуктов, просто нажмите кнопку ZERO для сброса предыдущих значений.



КНОПКА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ СИСТЕМЫ МЕР ИЗМЕРЕНИЯ

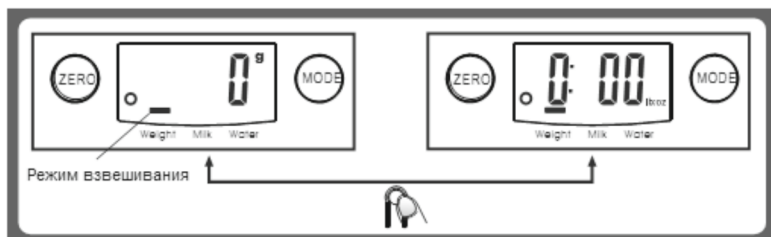
На нижней панели весов расположена кнопка переключения системы мер измерения.



ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ СИСТЕМЫ ИЗМЕРЕНИЯ ВЕСА

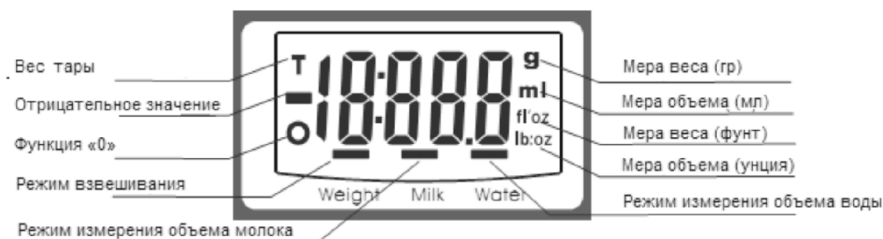
Если модель весов снабжена обеими системами измерения веса и объема: Метрической (гр, мл) и Имперской (фунт, унция), вы можете переключать системы, нажав кнопку. Нажмите кнопку MODE для выбора режима (измерение веса, объема воды, объема молока).

Для примера рассмотрим изменение системы измерения веса:



- При установке «гр» для измерения веса, «мл» устанавливается по умолчанию.
- При установке «фунт» для измерения веса, «унция» устанавливается по умолчанию.

ЭКРАН LCD



РАБОЧИЕ РЕЖИМЫ

