

REXANT

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВЕСЫ КУХОННЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ



72-1009

Благодарим за покупку продукции торговой марки REXANT!

Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования электронных кухонных весов.

НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Кухонные электронные весы REXANT имеют высокую точность измерения массы грузов и предназначены для взвешивания: продуктов, мелких бытовых предметов, жидкостей до 5 килограмм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Платформа из нержавеющей стали
- LED-дисплей: 50x20 мм
- Индикация разряженной батареи: «Lo»
- Индикация перегрузки (превышение максимального веса): «Err»
- Единицы измерения г (г)/lb (фунт)/oz (унция)/ml (мл)/ fl.oz (жидкая унция)
- Точность измерения: 1 грамм
- Максимальный вес: 5 кг
- Погрешность:
 - 3 - 1000 г: ± 3 г
 - 1001 - 3000 г: ± 7 г
 - 3001 - 5000 г: ± 11 г
- Размер весов: 200x140x16,5 мм
- Питание: 3 батарейки AAA
- Температура эксплуатации: 0...+40 °C
- Относительная влажность воздуха при эксплуатации: $\leq 90\%$ RH

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Весы – 1 шт.
- Батарейки AAA – 3 шт.
- Упаковка – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном – 1 шт.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Это кухонные весы, они не предназначены для промышленного использования.
- Чтобы обеспечить точность измерения, при использовании ставьте весы на ровные твердые поверхности.
- Избегайте попадания воды на весы. Не погружайте изделие в воду.
- Изделие предназначено для использования в сухих помещениях.
- Для очистки весов используйте влажную ткань или стеклоочиститель. Не используйте мыло или другие химикаты.
- В весах используются эластичные материалы, чувствительные к длительному давлению. Пожалуйста, не кладите на весы никакие предметы, когда не используете их.
- Не роняйте изделие и не подвергайте ударам.
- Перед первым использованием уберите защитную пленку в месте контакта батареек.
- Извлеките батарейки из весов, если не используете их в течение длительного времени.
- При некорректной работе весов проверьте батарейки. При необходимости замените батарейки на новые.
- Если батарейки протекли, немедленно замените их, так как они могут повредить весы.
- Прекратите эксплуатацию изделия при обнаружении каких-либо неисправностей.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированным специалистом!
- Изделие не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или с недостаточным опытом или знаниями.

ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Извлеките весы из упаковки и проведите наружный осмотр. При осмотре убедитесь в отсутствии механических повреждений.

- Не приступайте к работе при обнаружении механических повреждений изделия!

2. Поставьте весы на ровную твердую поверхность.

3. Включение: Нажмите кнопку «0/TARE», чтобы включить весы.

4. Взвешивание: Поставьте взвешиваемый предмет на весы, через несколько секунд весы покажут точный результат.

5. Функция тарирования:

– Если для удержания взвешиваемого материала необходима емкость, сначала поставьте на весы нужную емкость.

– После того, как весы покажут вес емкости, нажмите «0/TARE», чтобы обнулить показания. На экране весов отобразится «Т».

– Заполните емкость взвешиваемой субстанцией, на весах отобразится вес субстанции.

– Если убрать с весов емкость с взвешиваемой субстанцией – на экране отобразится вес емкости с знаком «-».

– Чтобы обнулить показания весов, нажмите кнопку «0/TARE».

6. Выключение: Когда на экране весов отображается «0», нажмите кнопку «0/TARE», чтобы выключить изделие.

7. Выбор единицы измерения:

– Когда изделие включено, и на экране отображается «0», нажмите кнопку «UNIT», чтобы выбрать единицу измерения.

– На весах по умолчанию, а также после замены батареек, будет установлена единица измерения g (г).

– При выборе в качестве единиц измерения ml (мл) или fl.oz (жидкая унция) – на экране отобразится «water milk».

ЗАМЕНА БАТАРЕЕК

Если на экране изделия появилась индикация разряженной батареи «Lo» – замените батарейки:

1. Откройте крышку батарейного отсека.

2. Извлеките старые батарейки.

3. Установите новые батарейки, соблюдая полярность.

4. Установите крышку батарейного отсека обратно.

ХРАНЕНИЕ

Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке изготовителя в сухих помещениях с естественной вентиляцией при температуре +5...+40 °С.

ТРАНСПОРТИРОВКА

• Транспортировка изделий осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

• Транспортировка допускается при температуре +5...+40 °С.

• При погрузке должны приниматься меры, исключающие вероятность самопроизвольного перемещения изделия при транспортировке.

• При погрузочно-разгрузочных работах запрещается кантовать и подвергать изделие резким толчкам и ударам, так как это может привести к механическим повреждениям.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. Мы предоставляем для изделия гарантии сроком на 12 месяцев при условии соблюдения правил, предусмотренных настоящим Руководством по эксплуатации.
2. Срок гарантии начинается с даты покупки.
3. Гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и обусловленные производственными и конструктивными факторами.
4. Согласно гарантии, мы должны разбираться с жалобами на нерабочее оборудование и по собственному усмотрению ремонтировать, заменять бракованные детали или обменивать изделие целиком на идентичный продукт в рабочем состоянии.
5. Гарантия не распространяется на следующие случаи:
 - I. Неправильная эксплуатация, не соответствующая данному Руководству по эксплуатации.
 - II. При возникновении повреждений из-за несоблюдения правил, предусмотренных настоящим Руководством по эксплуатации.
 - III. При механических повреждениях изделия.
 - IV. При возникновении недостатков из-за действия непреодолимой силы, а также из-за неблагоприятных атмосферных или иных внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды и др.
 - V. Гарантия не распространяется на материалы и детали, считающиеся расходными в процессе эксплуатации.
 - VI. После попыток самостоятельного вскрытия, ремонта, внесения конструктивных изменений.
 - VII. Использование неоригинальных аксессуаров.
 - VIII. Обслуживание посторонними лицами или в неавторизованных сервисных центрах.
6. Необходимо предоставить гарантийный талон. Пожалуйста, если требуется, покажите чек.

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd»

Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС».

Адрес импортера: 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

