

Рекомендации

1. Положите весы на твердую и плоскую поверхность (лучше всего на чистый стол) и убедитесь, что они устойчивы перед использованием.
2. Максимальная нагрузка весов составляет 10 кг (максимально возможный вес продуктов на поверхности весов вместе с тарой).
3. Для очистки используйте мягкую ткань со спиртом или очистителем для стекол, не используйте мыло или другие подобные вещества.
4. Весы не являются водонепроницаемыми. Следите за тем, чтобы окружающая среда была сухой, не погружайте их в воду.
5. Храните весы в сухом прохладном месте, в горизонтальном положении. Избегайте источников тепла и холода рядом с весами.
6. Платформа весов изготовлена из стекла, избегайте острых предметов, царапающих поверхность, чрезмерных усилий, ударов, падений предметов на них. Это может разбить стекло и травмировать пользователя.
7. Не пытайтесь разобрать весы самостоятельно. (Google предлагает «Представляет собой высокоточное измерительное устройство. Никогда не стучите по нему сильно и не пытайтесь разобрать его. Обращайтесь осторожно, чтобы не уронить и не сломать во время перемещения»).
8. Весы предназначены для домашнего использования.
9. Если весы неисправны, заменить батарейку на новую. При возникновении иных проблем, обратитесь в сервисный центр.



ВАША ОСОБАЯ ТЕХНИКА



Изготовитель: «YONGKANG QUANCHENG IMPORT AND EXPORT CO., LTD»
Design by Lex Group (Italy)

Импортер: ООО «Технолэнд» («Technoland Ltd»), 197375, г. Санкт-Петербург,
ул. Вербная, д. 27, лит. А, Россия
Сделано в Китае.

Данная Техника изготовлена в соответствии с требованиями регламента
Таможенного Союза:
ТР ТС 004/2011 – «О безопасности низковольтного оборудования».
ТР ТС 020/2011 – «Электромагнитная совместимость технических средств».



Дата изготовления указана на устройстве в следующем формате.

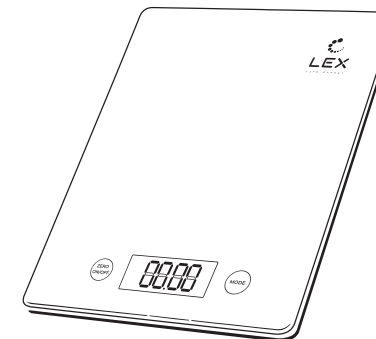


SAAAAAYMMBBBB

Серийный номер указан на устройстве в следующем формате:
SAAAAAYMMBBBB, где **SAAAAA** — внутренний код, **YY** — год изготовления, **MM** — месяц изготовления, **BBBBB** — номер модели в партии.
www.lex1.ru



ЭЛЕКТРОННЫЕ КУХОННЫЕ ВЕСЫ ИНСТРУКЦИЯ



МОДЕЛЬ
LEX LXKS 9030

Благодарим Вас за выбор электронных кухонных весов компании. Для правильного использования, обеспечения точности взвешивания и срока службы внимательно прочтите данное руководство перед использованием.

Внешний вид изделия, характеристики, цвет и комплектация изделия могут быть изменены производителем без предварительного уведомления. Все изменения по усовершенствованию изделия будут учтены в новой версии руководства по эксплуатации.

Технические характеристики

- Датчик высокой чувствительности гарантирует точный результат измерения
- Диапазон измерений составляет 1 г - 10 кг
- Функция учёта веса тары
- Автоматическое выключение
- Батарейка 1x3 В литиевый элемент питания (тип батарейки: CR2032 3V)
- Индикация низкого заряда батарейки
- Индикация перегрузки
- Возможность выбора единиц измерения между г/кг/фунты: g/kg/lb, oz/water, ml/Milk, ml/water, fl'oz/Milk fl'oz или унции / мл воды / мл молока / жидкая унция воды / жидкая унция молока.

Панель управления



ZERO
ON/OFF

Кнопка включения/выключения, учёта веса тары

MODE


Кнопка переключения между единицами измерения: г/кг/фунты или унции / мл воды / мл молока / жидкая унция воды / жидкая унция молока.

00.00


Цифровой дисплей

Управление

При взвешивании ставьте весы на твердую плоскую горизонтальную поверхность. Например, чистая столешница.

1. Нажмите кнопку  чтобы включить весы. Приступайте к взвешиванию только когда на дисплее будет показано «0 g».

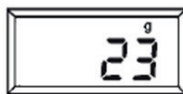



2. Нажмите кнопку  для переключения между единицами измерения: грамм/кг/фунты или унции/мл воды/мл молока/жидкая унция воды/жидкая унция молока.




Можно измерять вес в g/kg/lb или объем воды или молока в oz/ml/fl'oz (см. индикатор на дисплее).

3. Установите на поверхность весов тару или продукты для взвешивания. Вес отобразится на дисплее.

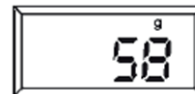


4. Нажмите кнопку  чтобы «обнулить» результат взвешивания тары (ёмкости) без продуктов. На дисплее появится «TARE», а затем «0 g». Добавьте продукты для взвешивания на весы и на дисплее будет отображаться добавленный вес.




Продолжайте взвешивание, при добавлении продуктов, вы можете снова использовать , чтобы «обнулить» результат необходимое количество раз. Когда вы уберёте все продукты с платформы весов, на дисплее будет показан общий вес.

Например, если вы положите 150-граммовый продукт в контейнер или добавьте 150-граммовый товар на платформу, на экране отобразятся «TARA» и «150 г».



ПРИМЕЧАНИЕ

Общий вес всех продуктов с тарой не должен превышать 10 кг, иначе на дисплее будет показано сообщение об ошибке.

5. Нажмите  чтобы выключить весы. На дисплее будет показано «0 g». Если ничего не будет добавлено на платформу весов и единицы измерения не будут изменены, они выключатся автоматически через несколько секунд.

ВНИМАНИЕ

Замените батарейку, когда на дисплее появляется сообщение «LO».



Если во время взвешивания на дисплее появилось сообщение «EEEE», значит текущая нагрузка превышает максимально возможный вес для измерения.

