

ЛАДОМИР

Весы кухонные
электронные модель НА301
Руководство пользователя



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку кухонных весов Ладомир. Надеемся, что они прослужат Вам долго и будут радовать Вас безупречной работой.

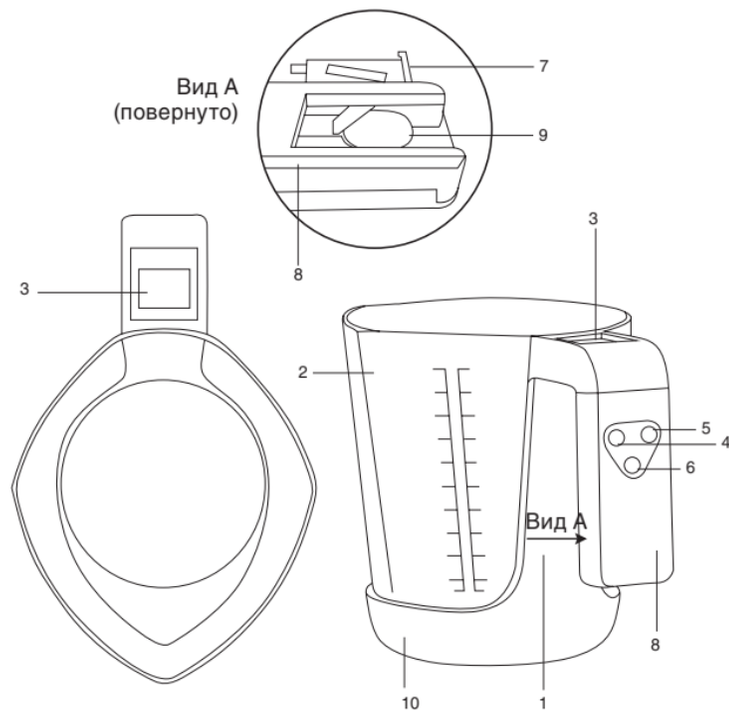
Важно!

Перед началом эксплуатации изделия внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и сохраните его для дальнейшего использования в качестве справочного материала. Нарушение правил эксплуатации может привести к поломке изделия, а также нанести вред Вашему здоровью.

Содержание

Комплектация изделия	3
Общее описание изделия	3
Меры безопасности	4
Установка и замена элементов питания.....	4
Выбор единиц измерения.....	5
Эксплуатация изделия.....	5
Последовательное взвешивание.....	5
Определение объема.....	6
Уход и чистка.....	6
Таблица неисправностей.....	6
Таблица мер и весов.....	7
Технические характеристики.....	7
Гарантия и сервисное обслуживание.....	7

В случае использования изделия с нарушением правил, указанных в данной инструкции, производитель снимает с себя ответственность и прекращает действие гарантии.



Комплектация изделия:

- Весы кухонные электронные
- Элемент питания 3В (CR2032)–1 шт.
- Руководство по эксплуатации
- Индивидуальная упаковка
- Гарантийный талон
- Сертификат «ЛАДОМИР»

Общее описание изделия:

1. Корпус
2. Мерная чаша
3. Дисплей
4. Кнопка переключения режимов
5. Кнопка переключения единиц измерения
6. ВКЛ/ВЫКЛ. | СБРОС ТАРЫ
7. Крышка батарейного отсека
8. Ручка
9. Элемент питания
10. Основание

Меры безопасности

- Изделие предназначено для использования исключительно в бытовых целях.

Внимание! Максимально допустимая нагрузка на весы – 3 кг. Символ «Et» предупреждает о перегрузке весов. Превышение нагрузки приведет к поломке изделия.

- Не устанавливайте изделие на мягкую поверхность, так как это может повлиять на точность измерений.
- Обращайтесь с изделием аккуратно, не подвергайте весы воздействию высоких или низких температур, не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей и не роняйте весы. Запрещается оставлять или использовать весы в местах с повышенной влажностью (более 80%), не допускайте контакта корпуса весов с водой либо с другими жидкостями во избежание нарушения правильности показаний весов или выхода изделия из строя.
- Данное изделие не предназначено для использования лицами с ограниченными умственными или физическими способностями (включая детей), а также лица-

ми с недостаточным опытом и знаниями, кроме как под контролем и руководством лиц, ответственных за их безопасность.

- Если Вы не планируете пользоваться весами в течение длительного периода времени, необходимо извлечь элемент питания из батарейного отсека.
- При установке элемента питания строго соблюдайте полярность в соответствии с обозначениями.
- Своевременно меняйте элемент питания. Если на дисплее весов появился символ индикации низкого заряда батарейки «Lo», необходимо заменить элемент питания.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать изделие. При обнаружении неисправностей обращайтесь в ближайший авторизованный сервисный центр ЛАДОМИР.

Установка и замена элементов питания

- Перед первым включением изделия удалите защитную пленку из батарейного отсека.
- Для замены элемента питания откройте крышку батарейного отсека.
- Извлеките элемент питания из батарейного отсека.

- Соблюдая полярность, установите элемент питания в батарейный отсек. Закройте крышку.

Выбор единиц измерения

- По умолчанию весы настроены на граммы (g) и миллилитры (ml). Для изменения единиц измерения на фунты (lb), унции (oz) или чашки (CUP) нажмите на кнопку переключения единиц измерения (5).

Эксплуатация изделия

После транспортировки или хранения изделия при низких температурах (зимой) необходимо выдержать его в упаковке при комнатной температуре не менее трех часов.

- Достаньте весы из упаковки, удалите транспортные наклейки.
- Протрите чашу и корпус весов мягкой, слегка влажной тканью, затем вытрите насухо.
- Включите изделие, нажав на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ.ІСБРОС ТАРЫ (6). Подождите несколько секунд, пока на дисплее не появится «0». После включения весы автоматически находятся в режиме взвешивания. Положите

продукт, который хотите взвесить, в чашу. Вес отобразится на дисплее.

- Чтобы выбрать другой доступный режим, используйте кнопку переключения режимов (4). Последовательно нажимая на неё, переключайтесь между режимами (взвешивание, измерение объема воды, молока, растительного масла и муки). Затем выберите требуемые единицы измерения, воспользовавшись кнопкой (5).

Внимание! Если не использовать изделие в течение 30 секунд, оно выключается автоматически.

Последовательное взвешивание

- Включите весы и положите на них один продукт, после взвешивания нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ.ІСБРОС ТАРЫ, на дисплее отобразится символ «Т». Положите на весы следующий продукт, когда его вес появится на дисплее, снова нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ.ІСБРОС ТАРЫ. Повторите процедуру при необходимости. Чтобы узнать общий вес продуктов, достаньте продукты из чаши, на дисплее отобразится общий вес продуктов.

Определение объема

- Установите пустую мерную чашу на основание весов.
- Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ. ICБРОС ТАРЫ, чтобы обнулить вес чаши.
- Дождитесь, пока на дисплее отобразится «0».
- С помощью кнопки РЕЖИМ выберите вид измеряемого продукта (Milk - молоко, Water - вода, Oil - масло).
- Добавьте в мерную чашу продукт, объем которого хотите измерить.
- На дисплее отобразится объем в миллилитрах (ml).
- Вы можете измерить вес муки (Flour) в граммах (g) или ее объем в чашках (CUP). Вес продукта по умолчанию измеряется в граммах (g). Чтобы измерить объем продукта в чашках (CUP), нажмите на кнопку ЕДИНИЦЫ и выберите соответствующий режим. Насыпьте муку в мерную чашу, на дисплее отобразится объем продукта в чашках (CUP).

Внимание! Если на дисплее появился символ «С» - произошла ошибка в измерении. Необходимо освободить весы от нагрузки, дождаться выключения изделия, затем повторить взвешивание. Если символ ошибки «С» высве-

чивается, и весы не выключаются длительное время, необходимо вытащить батарейку примерно на 3 секунды, затем вставить ее обратно.

Уход и чистка

- Регулярно протирайте основание изделия сначала слегка влажной тканью, затем вытирайте насухо. Не используйте абразивные вещества для чистки изделия.
- Не погружайте основание весов в воду или другие жидкости.

Таблица неисправностей

Err	Индикация перегрузки
Lo	Индикация низкого заряда элемента питания
⊠	Индикация ошибки измерения

Таблица мер и весов

Чашки (CUP)	мл (ml)
1/8 чашки	30 мл
1/4 чашки	60 мл
1/3 чашки	80 мл
1/2 чашки	125 мл
2/3 чашки	170 мл
3/4 чашки	190 мл
1 чашка	250 мл

Чашки/граммы (CUP/g)

сахар-песок 1 чашка (CUP) – 200 г

просеянная белая мука 1 чашка (CUP) – 125 г

Технические характеристики:

Максимальный предел измерения: 3кг

Цена деления шкалы – 0,001 кг

Элемент питания – 3В (CR2032)

В соответствии с проводимой политикой постоянного совершенствования изделия изготовитель оставляет за собой право изменять технические характеристики и дизайн изделий без предварительного уведомления.

ГАРАНТИЯ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

При возникновении неисправностей в течение гарантийного срока необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр ЛАДОМИР.

Список авторизованных сервисных центров ЛАДОМИР и дополнительную информацию по эксплуатации изделия смотрите на сайте www.ladomir.ru

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ:

Весы электронные модель НА301

**ИЗДЕЛИЕ ПРОШЛО ВЫХОДНОЙ КОНТРОЛЬ
И ПРОТЕСТИРОВАНО НА ЗАВОДЕ
ЗАО «НПО «ТЕХМАШ»,**

440034, Россия, г. Пенза, ул. Калинина, 108Б

тел./факс: (8412) 704-582

Произведено в КНР

Изготовитель: ЗАО «Рассекреченные технологии», Россия.

**КОНТРОЛЬ И ОРГАНИЗАЦИЯ
ПРОИЗВОДСТВА – РОССИЯ**

Срок службы изделия 5 лет с момента продажи.

Дата выпуска

Штамп ОТК



EAC