

REDMOND

Весы кухонные
RS-724

Руководство
по эксплуатации



Если вы не получили требуемое качество обслуживания в сервисе, обращайтесь в головной сервисный центр по контактным данным, указанным в условиях гарантийного обслуживания

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим за то, что вы отдали предпочтение бытовой технике REDMOND.

REDMOND – это качество, надежность и неизменно внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Кухонные весы RS-724 предназначены для взвешивания продуктов весом до 5 килограммов в бытовых условиях.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.redmond.company.

Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике и ожидаемых новинках, сможете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию REDMOND и оригинальные аксессуары к ней в нашем интернет-магазине.

Служба поддержки пользователей REDMOND в России: 8-800-200-77-21 (звонок по России бесплатный).



Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

Меры безопасности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации прибора. При работе с устройством пользователь должен руководствоваться здравым смыслом, быть осторожным и внимательным.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный прибор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей

эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.

- Используйте только элемент питания соответствующего типа. Тип элемента можно узнать из технических характеристик или заводской таблички изделия.
- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе и в помещениях с повышенной влажностью, например, в ванной комнате. Существует опасность выхода из строя прибора.
- Строго следуйте инструкциям по очистке.

STOP

ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду и любые жидкости! Это может привести к повреждениям.

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании данного прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.



ВНИМАНИЕ! *Запрещено использование прибора при любых неисправностях.*

СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики.....	7
Комплектация.....	7
I. УСТРОЙСТВО МОДЕЛИ.....	8
II. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	9
III. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	9
Установка элемента питания.....	9
Использование.....	10
IV. УХОД ЗА ПРИБОРОМ.....	12
Хранение и транспортировка.....	12
V. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	12
VI. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	13

Технические характеристики

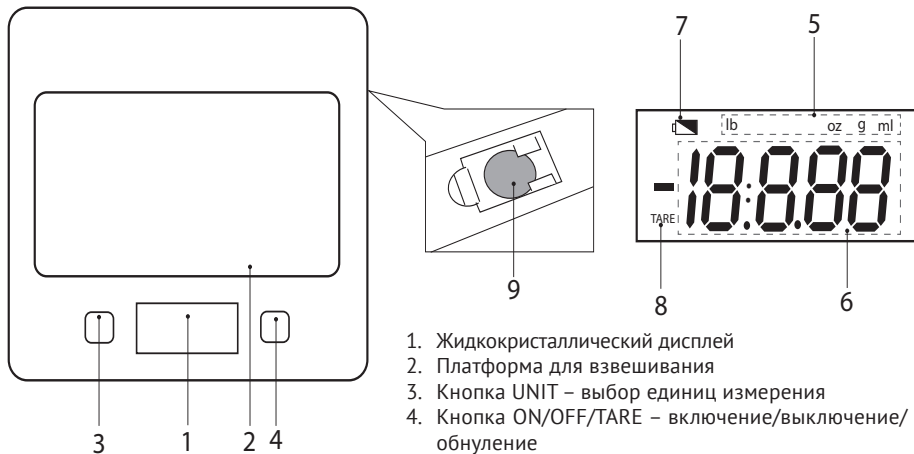
Модель.....	RS-724
Источник питания.....	1 × CR2032
Напряжение.....	3 В
Диапазон измерений.....	2-5000 г
Шаг измерений.....	1 г
Количество высокочувствительных датчиков.....	4
Тип управления.....	электронный
Жидкокристаллический дисплей.....	+
Индикатор низкого заряда элементов питания.....	+
Индикатор перегрузки.....	+
Автоматическое отключение.....	+
Единицы измерения.....	g/fl.oz/lb.oz/ml
Габаритные размеры.....	200 × 182 × 16 мм
Вес нетто.....	0,48 кг ± 3%

Комплектация

1. Весы – 1 шт.
2. Элемент питания типа CR 2032 – 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации – 1 шт.
4. Сервисная книжка – 1 шт.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

I. УСТРОЙСТВО МОДЕЛИ



1. Жидкокристаллический дисплей
2. Платформа для взвешивания
3. Кнопка UNIT – выбор единиц измерения
4. Кнопка ON/OFF/TARE – включение/выключение/обнуление
5. Индикация единицы измерения
6. Цифровая индикация веса продукта
7. Индикатор низкого заряда батареи
8. Индикатор тары
9. Отсек для элемента питания

II. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Осторожно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.

 *Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на корпусе!*

После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Протрите корпус изделия влажной тканью и дайте ему просохнуть.


III. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Установка элемента питания

Перед использованием прибора убедитесь, что элемент питания установлен. Для этого снимите крышку отсека для элемента питания. При необходимости установите элемент питания, соблюдая полярность. Затем закройте крышку отсека.

 *Внимание! Комплект элементов питания предназначен только для проверки работоспособности изделия. Для долгой работы прибора необходимо (или желательно) приобрести новый комплект.*

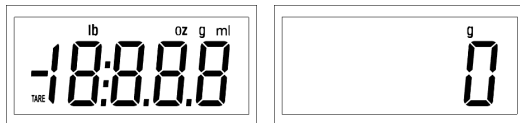
При установке элемента питания руки и устройство должны быть сухими.

Если емкость элемента питания иссякла, сообщение о низком заряде отобразится на дисплее . В этом случае замените элемент питания на новый.

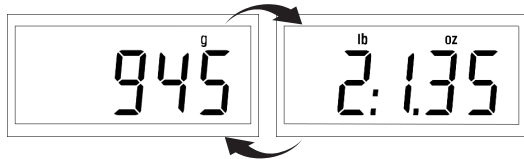
Использование

Установите кухонные весы на твердую ровную горизонтальную поверхность. Эти условия являются обязательными, если вы хотите получить точные результаты взвешивания.

Нажмите кнопку **ON/OFF/TARE**, на дисплее отобразится следующее:



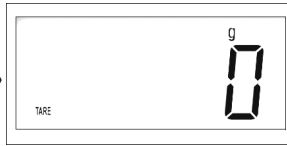
Нажимая на кнопку **UNIT**, выберите необходимую единицу измерения: **g/fl.oz/lb.oz/ml**.



Дождитесь, пока на дисплее отобразится **0**.



Если вы хотите взвесить продукт в емкости, установите ее на платформу весов.
Для сбрасывания массы емкости нажмите на кнопку ON/OFF/TARE.



Положите продукт в емкость, на дисплее отобразится только масса продукта, т. к. весы были обнулены и масса емкости не учитывается.



*Интервал измерений составляет 1 г, начиная с минимального веса в 2 г.
Устройство предназначено для взвешивания не более 5 кг. При помещении на платформу более 5 кг на дисплее появится сообщение EEEE.*



Спустя 1 минуту после взвешивания весы автоматически отключатся.
Вы можете отключить весы самостоятельно: для этого нажмите и удерживайте кнопку **ON/OFF/TARE** на несколько секунд.

IV. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

1. Для очистки устройства не пользуйтесь абразивными моющими средствами, металлическими щетками, спиртосодержащими моющими средствами и т. д.
2. Запрещается опускать прибор в воду или промывать его под струей воды.
3. Очищайте платформу весов влажной тканью и при необходимости щадящим моющим средством, затем протирайте насухо.
4. Перед длительным хранением извлекайте элемент питания из прибора.

Хранение и транспортировка

Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки.

Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

V. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор не работает	Прибор не включен	Включите прибор нажатием на кнопку ON/OFF/TARE
	Емкость элемента питания иссякла	Замените элемент питания согласно разделу «Эксплуатация кухонных весов»
Прибор автоматически отключается	Сработала система автоматического отключения прибора	Это нормально – весы автоматически отключаются по окончании работы с ними

i В случае если неисправность устранить не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

VI. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 2 года с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, лампочки, антипригарные покрытия, уплотнители и т. д.).

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенном на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й — год выпуска устройства.

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 года со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.





Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (В1) Лин Хай Шан Чжуан Сямейлин Футьян, Шеньжень, Китай, 518049. По лицензии REDMOND Индастриал Груп, ЛЛСи Уан Коммерс Плаза, 99 Вашингтон-авеню, сьют 805А, Олбани, Нью-Йорк, 12210, Соединенные Штаты Америки.

Импортер: ООО «АЛЬФА», 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, корп. 2, литера А.

© REDMOND. Все права защищены. 2017

Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

Produced by Redmond Industrial Group LLC
One Commerce Plaza, 99 Washington Ave,
Ste. 805A,
Albany, New York, 12210, United States
www.redmond.company
www.multivarka.pro
www.store.redmond.company
www.smartredmond.com
Made in China

RS-724-UM-7