

REDMOND

ИНСТРУКЦИЯ



Кухонные весы
RS-721



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за то, что Вы отдали предпочтение бытовой технике компании **REDMOND**. **REDMOND** – это качество, надёжность и внимательное отношение к нашим покупателям. Мы надеемся, что и в будущем Вы будете выбирать изделия нашей компании.



Чайник
РК-М104



Чайник
РК-М107



Чайник
РК-М112



Чайник
РК-М113



Чайник
РК-М114



Чайник
РК-М115



Чайник
РК-116



Чайник
РК-117



Чайник
РК-М118



Чайник
РК-119



Чайник
РК-М1200



Термос
РТР-М801



Бутербродница
RSM-1403



Тостер
RT-M401



Кофеварка
RCM-1501



Кофеварка
RCM-1502



Кофеварка
RCM-1503



Кофеварка
RCM-1504



Кофемолка
RCG-1601



Кофемолка
RCG-M1602



Соковыжималка
RJ-M901



Соковыжималка
RJ-M904



Соковыжималка
RJ-M905



Соковыжималка
RJ-M906



Блендер
RB-P1301



Блендер
RHB-2905



Процессор
RFP-3901



Процессор
RFP-3903



Блендер
RHB-2907



Блендер
RHB-2908



Мясорубка
RMG-1201



Мясорубка
RMG-1203



Мясорубка
RMG-1203-8



Пароварка
RST-M1101



Пароварка
RST-1103



Пароварка
RST-M1104



Мультиварка
RMC-4502



Мультиварка
RMC-4503



Хлебопечь
RBM-1901



Хлебопечь
RBM-1902



Микроволновая печь
RM-M1002



Микроволновая печь
RM-M1003



Микроволновая печь
RM-M1006



Микроволновая печь
RM-M1007



Пылесос
RV-303



Пылесос
RV-307



Пылесос
RV-308



Пылесос
RV-309

Fashion style



Фен
RF-506



Фен
RF-507



Фен
RF-508



Фен
RF-509

Professional series



Выпрямитель
RCI-2304



Выпрямитель
RCI-2305



Выпрямитель
RCI-2306



Мультистайлер
RMS-4301



Фен
RF-502



Фен
RF-503



Фен
RF-504



Фен
RF-505



Весы
RS-707



Весы
RS-710



Весы
RS-717



Весы
RS-715



Весы
RS-716



Весы
RS-713



Весы
RS-719



Весы
RS-M718



Весы
RS-M720



Утюг
RI-C205



Утюг
RI-C206



Утюг
RI-A207



Утюг
RI-C208



Утюг
RI-C209



Утюг
RI-C210



Утюг
RI-C211



Утюг
RI-A212



Увлажнитель воздуха
RHF-3301



Увлажнитель воздуха
RHF-3302



Увлажнитель воздуха
RHF-3303



Увлажнитель воздуха
RHF-3304



Увлажнитель воздуха
RHF-3305



Маникюрный набор
RNC-4901



Очиститель воздуха
RAC-3702



Парочиститель
RSC-2010

CHROME IN BLACK



Соковыжималка
RJ-903



Измельчитель
RCR-3801



Блендер
RHB-2904



Блендер
RHB-M2904



Миксер
RHM-2101



Весы
RS-714



Весы
RS-M711



Бутербродница
RSM-M1402

REDMOND

Кухонные весы

RS-721



ИНСТРУКЦИЯ

СОДЕРЖАНИЕ

Комплектация **14**

Технические характеристики **14**

Устройство модели **15**

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ **17**

Меры безопасности **17**

Перед первым включением **18**

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВЕСОВ **18**

III. ОЧИСТКА И УХОД **23**

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР **24**

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА **25**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RS-721
Элемент питания	1xCR2032
Диапазон измерений	до 10 кг
Интервал измерений	до 5 кг – 1 г свыше 5 кг – 2 г
Количество высокочувствительных датчиков	4
Тип управления	электронный
Сенсорная панель управления	+
Жидкокристаллический дисплей	+
Индикатор низкого заряда	+
Индикатор перегрузки	+
Функция обнуления веса тары	+
Функция автоматического отключения	+
Единицы измерения	g/oz (граммы/унции)
Тип элемента питания	CR2032

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Весы – 1 шт
2. Элемент питания (тип CR2032) – 1 шт.
2. Инструкция – 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.

УСТРОЙСТВО МОДЕЛИ



1. Платформа для взвешивания
2. Жидкокристаллический дисплей
3. Кнопка ON/TARE – ВКЛЮЧЕНИЕ/ОБНУЛЕНИЕ
4. Кнопка MODE – ВЫБОР ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ



Весы **REDMOND** – это эргономичные и функциональные приборы, характеризующиеся многообразием инновационных решений.

Электронная технология, основанная на использовании высокочувствительных датчиков, дает уверенность в максимальной точности результатов измерений. Значение измерений выводятся на цифровой дисплей, снабженный индикацией низкого уровня заряда элемента питания.

В коллекции **REDMOND** большое разнообразие дизайнерских решений – от классики до high-tech.

Ощутите передовые технологии точного взвешивания вместе с **REDMOND!**

I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Меры безопасности

При эксплуатации прибора следуйте нижеприведенным инструкциям. При правильном использовании он прослужит Вам долгие годы.

■ Прибор предназначен только для бытового использования.

Прибор не предназначен для промышленного использования.

■ Не разрешайте пользоваться прибором детям, пока им не будут объяснены и станут понятны инструкции для безопасной эксплуатации. **Не разрешается использование прибора и упаковочных материалов для игр детям.**

■ Запрещён самостоятельный ремонт или внесение изменений в конструкцию прибора.

Все работы по обслуживанию и ремонту должен выполнять авторизованный сервис-центр. Непрофессионально

выполненная работа может привести к поломке, травмам и повреждению имущества.

■ Используйте только элемент питания соответствующего типа. **Тип элемента питания можно узнать из технических характеристик или на заводской табличке прибора.**

■ Запрещается погружение прибора в воду и любые жидкости. **Это может привести к повреждениям.**

Запрещена эксплуатация весов в следующих случаях:

■ В помещениях с повышенной влажностью. **Существует опасность выхода из строя прибора.**

■ На открытом воздухе. **Сущес-**

твует опасность неисправности прибора из-за дождя и других погодных условий.

■ Микроволновая печь или мобильный телефон могут создавать помехи, что может привести к неточным результатам взвешивания.

■ Используйте кухонные весы на расстоянии не менее 1,5 метров от работающей микроволновой печи или выключите микроволновую печь.

■ Держите включенный мобильный телефон на расстоянии не менее 2 метров от весов или выключите мобильный телефон.

ВНИМАНИЕ!

Запрещено использование прибора при любых неисправностях. Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопаснос-

ти и правил эксплуатации изделия.

ПРИМЕЧАНИЕ! Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ

1. Аккуратно выньте прибор из коробки, удалите все упаковочные материалы, в т.ч. рекламные наклейки.
2. Протрите влажной тканью корпус прибора, после чего - просушите.
3. Снимите крышку отсека для батареи и извлеките пластиковую пластину, расположенную под элементом питания, потянув ее на себя.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВЕСОВ



1. Перед использованием убедитесь, что элемент питания установлен.

Снимите крышку отсека для батареи и удостоверьтесь, что элемент питания установлен правильно.

Если элемент питания не установлен – установите его.

ПРИМЕЧАНИЕ! При установке элемента питания руки и устройство должны быть сухими.

2. Установите элемент, соблюдая полярность.

После установки закройте крышку отсека.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Аккуратно выдвиньте дисплей весов.

2. При помощи переключателя **ON/OFF** включите весы.

ON – Включено

OFF - Выключено

3. Установите весы на ровную, твердую горизонтальную поверхность.

Это условие является обязательным и позволяет получать более точные результаты взвешивания.



4. Нажмите кнопку **ON/TARE**, на дисплее отобразится следующее



5. Нажимая на кнопку **MODE**, выберите необходимую единицу измерений:



6. Установите продукт для взвешивания на платформу весов. На ЖК-дисплее будет отображен вес продукта.



7. Если Вы хотите взвешивать продукты в емкости без учета веса тары, установите емкость на платформу весов.



8. После установки емкости и отражения ее веса на ЖК-дисплее, нажмите кнопку **ON/TARE**. Это позволит не учитывать вес тары, на весах отобразится «0». Положите продукт в емкость, на дисплее отобразится только масса продукта, т.к. масса тары не учитывается



ПРИМЕЧАНИЕ! Устройство предназначено для взвешивания не более 10 кг. При помещении на платформу более 10 кг на дисплее появится сообщение **EEEE**.



9. По окончании взвешивания весы автоматически отключатся, примерно через 1-2 мин.

Вы можете сами отключить весы, для этого нажмите кнопку **ON/TARE** и удерживайте ее в течение нескольких секунд.



III. ОЧИСТКА И УХОД

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 под струей воды.

3. Очищайте корпус прибора влажной тканью и при необходимости щадящим моющим средством, затем протирайте насухо.

4. Перед длительным хранением извлекайте элемент питания из прибора.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор не работает.	Прибор не включен. Емкость элемента питания иссякла.	Включите прибор, нажатием на кнопку ON/TARE . 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.

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия 25 месяцев, начиная с момента приобретения изделия.

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 и подписью продавца магазина на оригинальном гарантийном талоне.

Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с инструкцией по эксплуатации, оно не ремонтировалось, не разбиралось неуполномоченными на то специалистами, и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия.

Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, его элементы (фильтры, лампочки, керамические компоненты и т.д.)

Согласно п.2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей», производителем установлен минимальный срок службы для данного изделия, который составляет не менее 2 лет с момента производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящей инструкцией и предъявляемыми техническими требованиями.

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





Produced by Redmond Industrial Group LLC, USA
1801 S Treasure Drive, 515, North Bay Village, Florida 33141, USA
<http://www.redmond-ig.com>
Made in P.R.C.