

# REDMOND

ИНСТРУКЦИЯ



Чайник **RK-M119**



# REDMOND



DESIGNED IN GERMANY



## 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  
**РTP-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

## ИНСТРУКЦИЯ



Чайник **РК-М119**



Чайник **REDMOND RK-M119** – это стильный помощник на Вашей кухне. Без особых усилий Вы вскипятите воду для чая, кофе, блюд быстрого приготовления за считанные минуты с минимальными затратами электроэнергии. Благодаря сочетанию современных технологий и высококачественных экологически чистых материалов, кипячение воды стало быстрым, простым и безопасным.

Чайник **REDMOND RK-M119** обладает превосходными техническими характеристиками, обеспечивающими удобство использования: вращение на подставке на 360°, эргономичная ручка, трехуровневая система защиты. Адиабатная оболочка корпуса позволит сохранить температуру воды и защитит от случайных ожогов при прикосновении к корпусу прибора.

Исключительный дизайн чайника позволит Вам украсить дом, а уникальные технические характеристики существенно облегчат Вашу повседневную жизнь.

# СОДЕРЖАНИЕ

Комплектация **16**

Технические характеристики **16**

Устройство модели **17**

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ **18**

Меры безопасности **18**

Перед первым включением **20**

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЧАЙНИКА **21**

III. ОЧИСТКА И УХОД **23**

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

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА **25**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RK-M119
Мощность	1850-2200 Вт
Напряжение	220-240 В
Емкость	1.5 л
Дисковый нагревательный элемент	+
Материал корпуса	нержавеющая сталь, покрытая пластиком
Автоотключение при закипании	+
Автоотключение при отсутствии воды	+
Защита от перегрева	+
Вращение на подставке на 360°	+
Контактная группа	OTTER
Съемный фильтр от накипи	+
Светодиодная индикация работы	+
Отсек для хранения шнура	+
Длина шнура	0,75 м

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Чайник: 1 шт.  
Подставка для чайника: 1 шт.  
Сервисная книжка: 1 шт.  
Инструкция: 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



## I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ Меры безопасности

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

■ Перед подключением в розетку проверьте, совпадает ли напряжение сети с питающим напряжением прибора.

**Это можно узнать из технических характеристик или на заводской табличке прибора.**

■ Если Вы хотите использовать удлинитель, убедитесь, что он рассчитан на потребляемую мощность прибора.

**Разное напряжение тока может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.**

■ В целях безопасности при

подключении к сети прибор должен быть заземлен.

**Подключение прибора должно производиться только к заземлённым розеткам.**

**В противном случае устройство не будет отвечать требованиям защиты от поражения электрическим током.**

■ Если Вы хотите выключить прибор из розетки, то шнур питания вытаскивайте сухими руками непосредственно за саму вилку, а не за провод.

**Иначе это может привести к разрыву кабеля или удару током. Выключайте прибор**

**из розетки после использования, а также во время очистки или перемещения.**

■ Не протягивайте шнур питания около острых углов и краёв, близко к источникам тепла (газовым или электрическим плитам).

**Это может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии.**

■ Следите за тем, чтобы шнур не перекручивался и не перегибался через край стола. Устанавливайте прибор только на сухую ровную поверхность.

**Соблюдайте также общепринятые правила безопасности при работе с прибором.**

■ Не разрешается использование прибора и упаковочных материалов в качестве игр для детей.

**Не оставляйте детей рядом с работающим прибором. Держите прибор в недоступном для них месте.**

■ Не разрешайте пользоваться прибором детям, пока им не будут объяснены и станут понятны инструкции для безопасной эксплуатации.

**Не оставляйте прибор включенным без присмотра.**

■ Запрещено использование прибора на открытом воздухе. **Существует опасность неисправности из-за дождя и других погодных условий.**

■ Не разрешается использовать прибор при любых неисправностях.

**Если он неисправен, отсоедините его от сети, вынув вилку из розетки, и обратитесь в авторизованный сервис-центр.**

■ Запрещён самостоятельный ремонт прибора 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 прибор по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от вышеуказанных, является нарушением правил надлежащей эксплуатации прибора.

**Эксплуатация должна производиться только в бытовых условиях, прибор не предназначен для промышленного использования.**

■ Запрещается открывать крышку нагревающегося чайника. Не открываете крышку прибора сразу же после того как он вскипел.



#### **ВНИМАНИЕ!**

Запрещено использование прибора при любых неисправностях. Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.

**ПРИМЕЧАНИЕ!** Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ



Осторожно выньте прибор из коробки, удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.



Протрите корпус прибора влажной тканью. Промойте фильтр от накипи тёплой мыльной водой. Тщательно просушите.



**Примечание!**  
На некоторые части прибора нанесено защитное покрытие. Рекомендуем перед первым использованием несколько раз вскипятить воду в чайнике, для удаления посторонних запахов и дезинфекции прибора!

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЧАЙНИКА



Размотайте сетевой шнур на необходимую длину. Длина шнура ограничена, при необходимости используйте удлинитель.



Установите чайник на ровную поверхность. При установке следите за тем, чтобы горячий пар при закипании чайника не попадал на мебель, бытовую технику, стены и т.д.



Снимите чайник с подставки. Откройте крышку чайника, нажав на кнопку открывания крышки.



Залейте воду в чайник. Не заливайте воду выше уровня отметки «MAX».

Закройте крышку чайника и установите его на подставку.



Нажмите на кнопку включения – переведите чайник в режим нагрева воды. Загорится светодиодная подсветка кнопки включения.

При закипании, чайник отключится автоматически.



Аккуратно снимите чайник с подставки.

Не выливайте воду из чайника резко и под большим углом.

### III. ОЧИСТКА И УХОД

#### Очистка корпуса прибора

1. Очищайте корпус прибора влажной мягкой тканью.
2. Не используйте абразивные чистящие средства.
3. Перед включением прибора полностью его просушите.

#### Очистка чайника от накипи

1. Перед очисткой чайника дайте ему полностью остыть.
2. Отключите его от сети питания.
3. Вскипятите один литр воды, отключите прибор от сети питания. Снимите прибор с подставки, добавьте в воду 50г кристаллической лимонной кислоты и дайте прибору постоять некоторое время.
4. После этого вылейте раствор из чайника и тщательно промойте холодной водой.
5. Протрите чайник влажной тканью для удаления всех следов раствора и накипи.

#### Очистка фильтра.

1. Снимите фильтр от накипи.
2. Поместите его в водный раствор с кристаллической лимонной кислотой.
3. Затем промойте водой и просушите.
4. Установите фильтр на место.



*Примечание! Не используйте химические и абразивные средства для очистки.*



**Внимание! Перед повторным использованием убедитесь, что электрические контакты совершенно сухие.**

#### IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Чайник не включается (индикатор не светится).	Отсутствие питания.	Проверьте подачу питания на электрический чайник.
Чайник преждевременно отключается.	Образовалась накипь на нагревательном элементе.	Очистите нагревательный элемент согласно разделу «Очистка и уход».
Чайник выключается через несколько секунд.	В чайнике нет воды, сработала защита от включения чайника без воды.	Рекомендуемый минимальный объем воды в чайнике – 500 мл.

## 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 бытовым 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.