

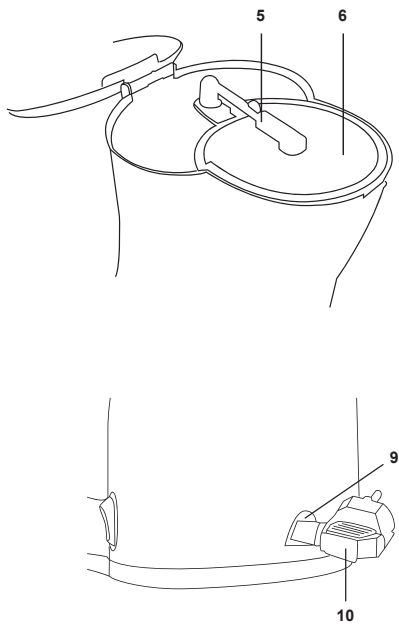
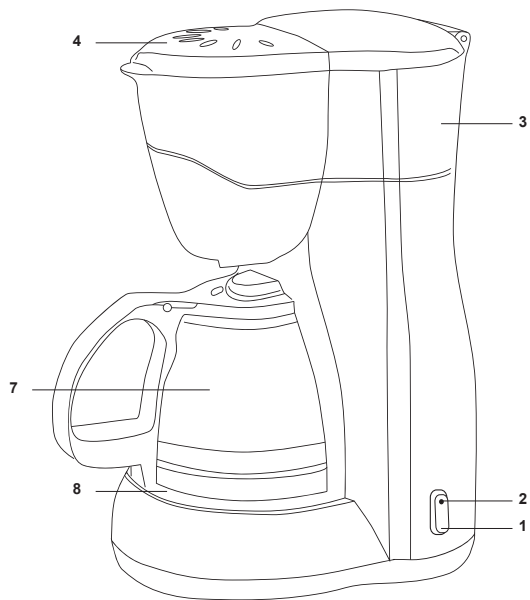
REDMOND

Кофеварка RCM-1501



Руководство по эксплуатации

A1



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.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.multivarka.pro.

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

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор может использоваться 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.
- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность при-

бора: несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.

- Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление, – это обязательное требование электробезопасности. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.
- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за вилку, а не за провод.
- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.

STOP

ВНИМАНИЕ! При работе прибор нагревается. Во избежание ожогов не касайтесь крышки кофеварки и стенок колбы для кофе.

- Не устанавливайте стеклянную колбу на другие нагревательные поверхности (плиты и др.), не используйте ее в микроволновой печи.
- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи

источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.



Помните: случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. Поврежденный электрокабель требует срочной замены в сервис-центре.

- Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность, не накрывайте его во время работы: это может привести к нарушению работы и поломке устройства.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.

STOP

ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды!

- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором, его комплектующими, а также заводской упаковкой. Очистка и обслуживание устройства не должны производиться детьми без присмотра взрослых.
 - 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.*

STOP

СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики.....	9
Комплектация.....	9
Устройство модели	9
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	10
Установка и подключение.....	10
Приготовление кофе	11
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	12
Ежедневный уход.....	12
Очистка от накипи	12
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	13
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	14

Технические характеристики

Модель.....	RCM-1501
Тип кофеварки.....	капельная
Мощность.....	550 Вт
Напряжение.....	220-240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком.....	класс I
Емкость резервуара для воды.....	600 мл
Тип бумажного фильтра.....	1×2 (№2)
Материал корпуса.....	пищевой пластик
Материал колбы для кофе.....	термостойкое стекло
Противокапельная система.....	есть
Подогрев колбы.....	есть
Отсек для хранения шнура электропитания.....	есть
Длина шнура.....	1,6 м

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

Комплектация

Кофеварка – 1 шт.
 Колба для кофе – 1 шт.
 Фильтры для кофе – 30 шт.
 Руководство по эксплуатации – 1 шт.
 Сервисная книжка – 1 шт.

Устройство модели A1

1. Выключатель On/Off
2. Индикатор работы
3. Резервуар для воды
4. Крышка кофеварки
5. Трубка подачи кипятка
6. Держатель фильтра
7. Колба для готового кофе
8. Подогревающая подставка
9. Отверстие отсека для хранения шнура электропитания
10. Шнур электропитания

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Осторожно распакуйте изделие, 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! Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на гарантийное обслуживание.

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

Размотайте шнур электропитания. Корпус прибора протрите влажной тканью. Извлеките и промойте теплой мыльной водой держатель фильтра, а также колбу для готового кофе. Дайте им высохнуть. Тщательно просушите все элементы прибора перед включением в электросеть.

Для очистки прибора перед началом использования рекомендуется наполнить резервуар для воды до максимального уровня и включить кофеварку, не устанавливая съемный фильтр и не насыпая кофе. Когда подача воды в колбу для готового кофе прекратится, выключите прибор, слейте воду из колбы.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Установка и подключение

1. Установите кофеварку на ровную твердую горизонтальную поверхность. Убедитесь, что выключатель находится в положении **Off**.
2. Подключите шнур электропитания к электросети. Излишки шнура можно убрать в отсек через отверстие в корпусе прибора.
3. Установите колбу для кофе на подогревающую подставку.

Приготовление кофе

1. Поднимите крышку кофеварки. Залейте чистую холодную воду в резервуар для воды. Следите за тем, чтобы уровень воды не доходил до верхнего края резервуара.
2. Отведите влево трубку подачи кипятка. Установите сменный фильтр в держатель фильтра. Рекомендуется использовать фильтры типа 1×2.
3. Насыпьте в центр фильтра молотый кофе.



Рекомендуется использовать кофе мелкого помола.

4. Поверните трубку подачи кипятка вправо до упора. Закройте крышку кофеварки. Переведите выключатель в положение **On**. Загорится световой индикатор, начнутся подача кофе в колбу и подогрев подставки.
5. По окончании процесса приготовления подача кофе прекратится. Снимите колбу с подставки и разлейте кофе по чашкам. Колбу с остатками кофе поставьте на подогревающую подставку, чтобы напиток оставался горячим.



Кофеварка оборудована устройством блокировки подачи воды при отсутствии колбы, поэтому кофе можно разливать до окончания процесса приготовления.

6. Для прекращения подогрева подставки переведите выключатель в положение **Off**.
7. Для приготовления следующей порции кофе выключите кофеварку и дайте ей остыть в течение трех минут. Поднимите крышку кофеварки и удалите сменный фильтр из держателя. Затем повторите процедуру приготовления кофе. Выключите кофеварку, переведя выключатель в положение **Off**, и отключите ее от электросети.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Ежедневный уход

1. После приготовления кофе удалите сменный фильтр. Извлеките и ополосните держатель фильтра под струей теплой воды. Просушите и установите на место.
2. Мойте колбу для готового кофе с использованием мягких моющих средств.
3. Корпус кофеварки протирайте влажной тканью.

STOP

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- *частично или полностью погружать прибор в воду, а также помещать его под струю воды;*
- *использовать губки с жестким или абразивным покрытием, металлические щетки, абразивные чистящие средства и растворители (бензин, ацетон и т. п.).*

Очистка от накипи

В процессе эксплуатации, в зависимости от состава используемой воды на нагревательном элементе и стенках резервуара для воды возможно образование накипи. Частицы накипи могут забивать отверстия подачи воды и препятствовать нормальной работе устройства. Поэтому 2-3 раза в год необходимо удалять накипь. Используйте для этого специальные чистящие средства для кухонной техники.

1. Перед очисткой дайте кофеварке полностью остыть. Заполните резервуар водой, смешанной с чистящим средством. Следуйте при этом инструкции на упаковке чистящего средства.
2. Включите кофеварку, не устанавливая съемный фильтр и не засыпая молотый кофе. Дождитесь, пока в колбу перельется 150-200 мл жидкости. Выключите кофеварку.
3. Оставьте прибор с жидкостью в резервуаре на 1 час. Затем включите его и подождите, пока вся жидкость перельется в колбу. Слейте жидкость из колбы.

4. Выключите кофеварку, дайте ей остыть. Протрите резервуар мягкой тканью. Для удаления остатков чистящего средства проведите дважды полный рабочий цикл (стр. 11), не устанавливая съемный фильтр и не засыпая молотый кофе.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Вода не подается в колбу	В резервуаре нет воды	Заполните резервуар водой
	После последнего использования вы забыли удалить сменный фильтр, он засорен	Удалите использованный фильтр и установите новый
	Устройство подачи кипятка засорено накипью	Очистите прибор от накипи
Вода стекает слишком быстро, кофе недостаточно крепкий	Кофе слишком крупного помола	Используйте кофе мелкого помола
	Насыпано недостаточное количество кофе	Добавьте молотого кофе в фильтр
Фаза нагрева длится дольше, уменьшилась производительность	Появился известковый налет	Проделайте процедуру очистки от накипи
Кофеварка не включается	Прибор не включен в электросеть	Подключите прибор к электросети
	Неисправна электророзетка	Подключите прибор к исправной электророзетке

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Во время работы ощущается запах резины или пластика	Посторонний запах возникает, пока прибор новый	Очистите кофеварку перед первым использованием

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 2 года с момента его 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.

Производителем установлен срок службы прибора – 3 года со дня его приобретения. Срок действителен 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. Проявите заботу об окружающей среде: 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», 195027, г. Санкт-Петербург, Свердловская набережная, д. 44, литера Б.

© REDMOND. Все права защищены. 2015

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
Made in China

RCM-1501-UM-4