

# REDMOND

Выпрямитель для волос

RCI-2304



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



## 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  
**RK-M104**



Чайник  
**RK-M107**



Чайник  
**RK-M112**



Чайник  
**RK-M113**



Чайник  
**RK-M114**



Чайник  
**RK-M115**



Чайник  
**RK-116**



Чайник  
**RK-117**



Чайник  
**RK-M118**



Чайник  
**RK-M119**



Чайник  
**RK-M1200**



Термос  
**RTP-M801**



Бутербродница  
**RSM-1403**



Тостер  
**RT-M401**



Кофеварка  
**RCM-1501**



Кофеварка  
**RCM-1502**



Кофеварка  
**RCM-1503**



Кофеварка  
**RCM-1504**



Кофемолка  
**RCG-1601**



Кофемолка  
**RCG-M1602**



Кофемолка  
**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**





Утюг  
**RI-C211**



Утюг  
**RI-A212**



Увлажнитель воздуха  
**RHF-3301**



Увлажнитель воздуха  
**RHF-3302**



Увлажнитель воздуха  
**RHF-3303**



Увлажнитель воздуха  
**RHF-3304**



Утюг  
**RI-C205**



Утюг  
**RI-C206**



Утюг  
**RI-A207**



Утюг  
**RI-C208**



Утюг  
**RI-C209**



Утюг  
**RI-C210**



Увлажнитель воздуха  
**RHF-3305**



Маникюрный набор  
**RNC-4901**



Очиститель воздуха  
**RAC-3702**



Пароочиститель  
**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**



*Каждая женщина мечтает быть на пике моды, но мода так быстро меняется, что за ней не успеть. В тесном сотрудничестве с профессионалами в области красоты **REDMOND** разработал серию изделий по уходу за волосами, которые позволяют получить превосходный результат легко и быстро.*

*С прямыми, ухоженными волосами Вы всегда будете находиться на вершине популярности.*

# **REDMOND**

Выпрямитель для волос

**RCI-2304**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



## СОДЕРЖАНИЕ

Комплектация.....	15
Технические характеристики.....	15
Устройство модели.....	15
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	16
Меры безопасности.....	16
Перед первым включением .....	18
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВЫПРЯМИТЕЛЯ ДЛЯ ВОЛОС.....	18
III. ОЧИСТКА И УХОД.....	20
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	20
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	21

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RCI-2304
Тип прибора	выпрямитель для волос
Мощность	65 Вт
Напряжение	220-230 В ~ 50-60 Гц
Тип управления	электронный
Материал пластин	нанокерамика
Диапазон нагрева	140°С-200°С
Количество температурных режимов	7
Быстрый нагрев	30 с
Жидкокристаллический дисплей с подсветкой	+
Индикация температуры	+
Шарнирное крепление шнура	+
Длина шнура	2 м

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Выпрямитель для волос - 1 шт.  
Дорожный термочехол - 1 шт.  
Руководство по эксплуатации - 1 шт.  
Сервисная книжка - 1 шт.

## Устройство модели

1. Нанокерамические пластины
2. Жидкокристаллический дисплей
3. Кнопка увеличения температуры нагрева
4. Кнопка уменьшения температуры нагрева
5. Кнопка Включения/Выключения
6. Шарнирное крепление сетевого шнура
7. Шнур питания



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

## I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

### Меры безопасности

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

- Перед включением 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, вытаскивайте шнур питания сухими руками непосредственно за саму вилку, а не за провод. В противном случае 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). Не опускайте в воду сам прибор, шнур питания или вилку. 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 не станут понятны инструкции по 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 вил-

**ку из розетки, и обратитесь в авторизованный сервис-центр.**

- Запрещён самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. **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.**

- Будьте аккуратны при использовании прибора: во время его работы керамические пластины сильно нагреваются. **Не касайтесь керамических пластин во время работы.**



#### 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**

1. Аккуратно выньте прибор из коробки, удалите все упаковочные материалы, в т. ч. рекламные наклейки.
2. Протрите влажной тканью корпус прибора, после чего просушите его.

**II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ  
ВЫПРЯМИТЕЛЯ ДЛЯ ВОЛОС**

1. Подключите прибор в розетку питающей сети и нажмите на кнопку Включения/Выключения.
2. На дисплее отобразится текущая температура пластин.

3. С помощью кнопок установите желаемую температуру нагрева.



При повышении температуры цвет дисплея - красный. При понижении - синий.



4. В процессе работы ЖК-дисплей отображает текущую температуру пластин, при этом цвет подсветки – зеленый.

**ВНИМАНИЕ!**

*Переключатели температурного режима обеспечивают выбор температуры нагрева в широком диапазоне. Это позволяет нагревать пластины до температуры, соответствующей структуре и типу волос, которые необходимо моделировать. Для выбора температуры воспользуйтесь таблицей:*

Температура	Тип волос
140°C	Для тонких и окрашенных волос
160°C	Для нормальных волос
180°C-200°C	Для жестких и непослушных волос

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОДЕЛИРОВАНИЮ

1. Используйте выпрямитель только на чистых, сухих волосах.
2. Для выпрямления волос захватите 5-сантиметровую прядь между нагретыми рабочими пластинаами и одним движением медленно проведите выпрямителем от корней до кончиков волос.
3. Чтобы освободить волосы, ослабьте захват и дайте волосам свободно выскользнуть из пластин.
4. Чтобы получить необходимую прическу, повторите действие на остальных волосах. Не выпрямляйте долго одну и ту же прядь волос.
5. Связывать в пучок и расчесывать можно только полностью остывшие волосы.



### III. ОЧИСТКА И УХОД

1. Убедитесь, что прибор выключен и отсоединен от электросети.
2. Дождитесь, пока прибор полностью остынет.
3. Очищайте прибор влажной тканью, смоченной в мыльном растворе.
4. Для очистки используйте мягкие моющие средства, запрещено использовать абразивные моющие средства.
5. Запрещено промывать прибор под струей воды и погружать его в воду.
6. Перед использованием просушите прибор.
7. Во время хранения запрещается наматывать сетевой шнур на прибор.

### IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Прибор не работает	Кабель питания не включен в сеть	Вставьте вилку в сеть питания
	Режим работы прибора не соответствует рабочему	Нажмите кнопку Включения/Выключения
	Кабель или штепсельная вилка повреждены	Обратитесь в сервис-центр
Во время работы прибора появился посторонний запах	На некоторые части прибора было нанесено защитное покрытие, которое может иметь посторонний запах	Отключите прибор, дождитесь, пока он остынет. Протрите керамические пластины влажной тканью. При необходимости повторите процедуру

## V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия 25 месяцев со дня продажи.

Гарантия распространяется на дефекты материала и недостатки при изготовлении.

В рамках настоящей гарантии изготовитель обязуется отремонтировать или заменить любую деталь, которая была признана неисправной, при условии отправки изделия в адрес продавца.

Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с данной инструкцией, в него не были внесены изменения, оно не ремонтировалось и не разбиралось не уполномоченными на то специалистами, или не было повреждено в результате неправильного обращения с ним. А также сохранена полная комплектность изделия.

Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, а также на хрупкие детали, такие как керамические компоненты, лампочки и т. п.

Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью и подписью продавца на гарантийном талоне. Гарантийный ремонт не влияет на продление гарантийного срока и не инициирует начало новой гарантии.

**В соответствии с 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 даты производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящей инструкцией и предъявляемыми техническими требованиями.**





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