

REDMOND

Фен RF-503



Руководство по эксплуатации



© REDMOND. Все права защищены. 2014

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

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

REDMOND – это качество, надежность и внимательное отношение к покупателям. Мы надеемся, что и в будущем вы будете выбирать изделия нашей компании.

Фены REDMOND – это современные приборы, которые помогут вам в создании великолепных причесок и оригинального стиля. Функция холодного обдува исключает вероятность пересушивания волос и позволяет фиксировать укладку на долгое время.

Создавайте свой неповторимый образ вместе с REDMOND!

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

Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике REDMOND и ожидаемых новинках. Вы можете 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).

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| Технические характеристики | 5 |
| Комплектация..... | 5 |
| Устройство модели..... | 6 |
| I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ | 7 |
| Меры безопасности..... | 7 |
| Перед первым включением | 9 |
| II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА..... | 10 |
| Использование насадки-концентратора | 12 |
| III. ОЧИСТКА..... | 13 |
| IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР | 14 |
| V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА..... | 15 |

Технические характеристики

| | |
|---|------------------|
| Модель | RF-503 |
| Мощность..... | 2000-2400 Вт |
| Напряжение..... | 220-240 В, 50 Гц |
| Защита от поражения электротоком | класс II |
| Тип управления | механический |
| Количество режимов мощности обдува | 2 |
| Количество режимов температуры обдува | 3 |
| Функция «Холодный воздух» | + |
| Кольцо для подвешивания | + |
| Защита от перегрева..... | + |
| Ионизация | + |

Комплектация

| | |
|--|-------|
| Фен | 1 шт. |
| Насадка-концентратор стандартная | 1 шт. |
| Насадка-концентратор узкая | 1 шт. |
| Руководство по эксплуатации..... | 1 шт. |
| 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. Защитная решетка вентилятора
2. Корпус прибора
3. Ручка
4. Кнопка «Cool» для фиксации прически
5. Переключатель интенсивности воздушного потока
6. Переключатель температурного режима
7. Насадка-концентратор узкая
8. Насадка-концентратор стандартная
9. Кольцо для подвешивания

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Меры безопасности

Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике 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 включением 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 прибора – несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.



Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление – это обязательное требование защиты от поражения электрическим током. Используя удлинитель, также убедитесь, что он 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.
- 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 электротокком. Поврежденный электрокабель требует срочной замены в сервис-центре.

- 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.
- Запрещается пользоваться прибором вблизи наполненных водой емкостей (ванны, раковины и др.), погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды, а также эксплуатировать прибор в помещениях с повышенной влажностью.

STOP

Не допускайте контакта прибора с водой. Это может привести к поражению электрическим током!

- При использовании фена в ванной комнате следует отключать прибор от электросети после использования, так как близость воды представляет опасность, даже когда фен выключен. Для дополнительной защиты целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30 мА, в цепь питания ванной комнаты; при установке следует обратиться за консультацией к специалисту.
- В процессе работы насадки могут нагреваться. Перед отсоединением дайте им остыть.

- 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. Все работы по обслуживанию и ремонту должен выполнять авторизованный сервис-центр. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

Перед первым включением

1. Распакуйте изделие, удалите рекламные и прочие наклейки, за исключением наклейки с серийным номером.



Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на его гарантийное обслуживание.

2. Полностью размотайте сетевой шнур. Корпус прибора протрите влажной тканью. Съемные детали промойте мыльной водой, тщательно просушите все элементы прибора перед включением в электросеть.

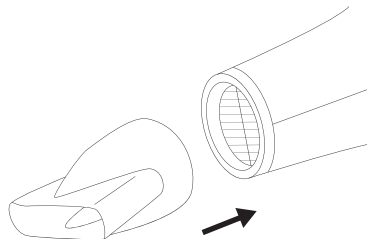
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА



Размотайте полностью сетевой шнур. Длина шнура ограничена, при необходимости используйте удлинитель соответствующей длины.

Подключите прибор к электросети.

Выберите необходимую насадку и наденьте ее на фен, как показано на рисунке.





СОВЕТ! Для достижения оптимального результата используйте следующие насадки: 1) насадка-концентратор стандартная предназначена для укладки и сушки; 2) насадка-концентратор узкая – для быстрой укладки и сушки.

1. Кнопка **COOL SHOT** («Холодный обдув»).
2. Регулировка мощности обдува.
3. Регулировка температуры обдува.

С помощью переключателя интенсивности воздушного потока выберите необходимую вам скорость:

0 – фен выключен;

I – мягкий поток воздуха (рекомендован для укладки);

II – сильный поток воздуха (для быстрой укладки).

С помощью переключателя температурного режима установите нужную вам температуру воздушного потока:

0 – режим фиксации прически;





I – щадящий температурный режим;
II – режим сверхбыстрой сушки.

Использование насадки-концентратора

Концентратор позволяет направлять поток воздуха на щетку или расческу, с помощью которой вы укладываете волосы.

Держите концентратор на расстоянии 10-15 см от головы, чтобы волосы высыхали постепенно, и совершайте расчесывающие движения.

III. ОЧИСТКА

1. Перед очисткой прибора убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл.
2. Для очистки корпуса прибора пользуйтесь сухой тканью.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- *погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды;*
- *использовать при очистке прибора абразивные моющие средства, губки с жестким покрытием, а также растворители (бензин, ацетон и т. п.).*



Для очистки насадок вы можете воспользоваться влажной тканью или промыть их под струей воды. Прежде чем очистить насадку, снимите ее с прибора.

Снимите с прибора вентиляционную решетку, чтобы удалить волосы и пыль.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

| Неисправность | Возможная причина | Устранение |
|--|--|---|
| Прибор не включается | Отсутствует электропитание | Подключите прибор к исправной электрической розетке |
| | Прибор перегрелся и сработала система автоматического отключения | Отключите прибор от электросети и дайте ему остыть в течение 10-15 минут. Перед повторным включением убедитесь, что защитная решетка фена не засорена пылью, волосами и т. д. |
| При нажатии кнопки COOL SHOT (режим «Холодный обдув») температура воздушного потока недостаточно низкая. | При переходе в режим «Холодный обдув» необходимо некоторое время для того, чтобы нагревательный элемент фена остыл | Для достижения максимально низкой температуры обдува корпус фена должен полностью остыть. Максимально низкая температура выходящего воздуха выше комнатной |
| Во время работы прибора появился посторонний запах | Прибор новый. На некоторые его части было нанесено защитное покрытие | Посторонний запах исчезнет через некоторое время |
| | Прибор перегревается во время работы | Уменьшите время непрерывной работы прибора |

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 25 месяцев 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.

Утилизацию упаковки, руководства пользователя, а также самого прибора необходимо производить в соответствии с местной программой по переработке отходов. Проявите заботу об окружающей среде: не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

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

RF-503-UM-2