

REDMOND

Фен
RF-503



РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

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

СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики	4
Комплектация.....	4
Устройство модели.....	5
I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	
Меры безопасности.....	6
Перед первым включением.....	7
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ФЕНА	8
Использование насадки концентратора.....	10
III. ОЧИСТКА И УХОД	11
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	12
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	13

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RF-503
Максимальная мощность	2000 Вт
Напряжение	220-230 В, 50-60 Гц
Тип управления	механический
Количество режимов мощности обдува	2
Количество режимов температуры обдува	3
Функция «Холодный воздух»	+
Петля для подвешивания	+
Защита от перегрева	+

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 стандартная
8. Насадка-концентратор узкая
9. Петля для подвешивания

I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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

■ Прибор предназначен для эксплуатации только в бытовых условиях и не предназначен для промышленного использования.

■ Используйте прибор только по назначению. Применение прибора в целях, отличающихся от указанных в данной инструкции, является нарушением правил эксплуатации.

■ Перед включением прибора в розетку проверьте, совпадает ли напряжение сети с питающим напряжением прибора. **Эта информация указана в технических характеристиках и на заводской табличке изделия.**

■ Используя удлинитель, убедитесь, что он рассчитан на потребляемую мощность подключаемого прибора. Несоблюдение этого требования может привести к короткому замыканию и возгоранию кабеля.

■ Подключение прибора должно производиться только к заземленным розеткам. В противном случае прибор не будет отвечать требованиям защиты от поражения электрическим током.

■ Не протягивайте шнур питания вблизи источников тепла, газовых и электрических плит. Следите за тем, чтобы шнур

не перекручивался и не перегибался через край стола, не соприкасался с острыми предметами. Повреждение шнура может привести к неполадкам, не соответствующим условиям гарантии.

■ Выключайте прибор из розетки сухими руками, извлекая шнур питания за вилку, а не за провод. Несоблюдение этого требования может привести к повреждению провода и поражению электрическим током. Выключайте прибор после использования.

■ Не используйте прибор для укладки волос вблизи воды и в помещениях с высокой влажностью. Избегайте попадания воды в прибор.

■ Не используйте прибор с видимыми повреждениями на корпусе или шнуре, после падения или при возникновении неполадок в работе. При воз-

никновении любых неисправностей отключите прибор от сети и обратитесь в сервисный центр.

■ Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность, не накрывайте его во время работы тканью или другими материалами. Это затрудняет вентиляцию и может привести к поломке прибора.

■ Прибор автоматически отключается при перегреве. В случае, если этого не произойдет, отключите прибор от электросети и дайте ему остыть.

■ При очистке прибора строго придерживайтесь правил, указанных в разделе «Очистка и уход».

■ Прибор не предназначен для использования детьми, если они не находятся под наблюдением лиц, отвечающих за их безопасность. Не оставляйте детей без присмотра рядом с

включенным прибором.

■ Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор или вносить изменения в его конструкцию. Все ремонтные работы должен выполнять авторизованный сервисный центр. Непрофессиональный ремонт может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

■ Производитель не несет ответственность за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ

Осторожно выньте изделие из коробки, удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки за исключением наклейки с серийным номером. Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на его гарантийное обслуживание.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ФЕНА



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

Подключите вилку питания в розетку.

Выберите необходимую насадку (концентратор или диффузор) 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 воздух»).

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 И УХОД

Перед очисткой прибора убедитесь, что прибор отключен от сети и полностью остыл.

Для очистки корпуса прибора пользуйтесь сухой тканью.

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

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



ЗАПРЕЩАЕТСЯ СПОЛАСКИВАТЬ ПРИБОР ПОД СТРУЕЙ ВОДЫ!

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Прибор не включается	Нет напряжения	Отключите прибор от сети и проверьте наличие напряжения
	Возможно, прибор перегрелся и сработала система автоматического отключения.	Отключите прибор от электросети и дайте ему остыть в течение нескольких минут. Перед повторным включением убедитесь, что защитная решетка вентилятора не засорена пылью, волосами и т. д.
При включении кнопки холодного обдува температура воздушного потока недостаточно низкая.	При переключении температуры воздушного потока с горячей на холодную необходимо некоторое время для того, чтобы нагревательный элемент фена остыл.	Для достижения низкой температуры обдува фену необходимо некоторое время. Достичь слишком низкой температуры потока невозможно.
Во время работы прибора появился посторонний запах.	На некоторые части прибора 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 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 магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне.

Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с инструкцией по эксплуатации, 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, покрытия, 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-х лет с момента производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящей инструкцией и предъявляемыми техническими требованиями.



Чайник
RK-M107



Чайник
RK-M112



Чайник
RK-M113



Чайник
RK-M114



Чайник
RK-M118



Чайник
RK-M119



Чайник
RK-M120D



Чайник
RK-M121D



Чайник
АВТОМОБИЛЬНЫЙ
RKA-M3601



Термопот
RTP-M801



Тостер
RT-402



Тостер
RT-M403



Бутербродница
RSM-M1402



Кофеварка
RCM-1501



Кофеварка
RCM-1502



Кофеварка
RCM-1503



Кофемолка
RCG-1601



Кофемолка
RCG-1602



Соковыжималка
RJ-M900



Соковыжималка
RJ-M901



Соковыжималка
RJ-903



Соковыжималка
RJ-M906



Соковыжималка
RJ-907



Блендер
RHB-2904



Блендер
RHB-2904



Блендер
RHB-2907



Блендер
RHB-2908



Блендер
RHB-2910



Кухонный комбайн
RFP-3903



Измельчитель
RCR-3801



Миксер
RHM-2101



Мясорубка
RMG-1203



Мясорубка
RMG-1203-8



Мясорубка
RMG-1204



Пароварка
RST-M1101



Пароварка
RST-1103



Пароварка
RST-M1104



Пароварка
RST-M1105



Пароварка
RST-M1106



Мультиварка
RMC-M4501



Мультиварка
RMC-M4502



Мультиварка
RMC-4503



Мультиварка
RMC-M4504



Мультиварка
RMC-M4505



Мультиварка
RMC-M10



Мультиварка
RMC-M20



Мультиварка
RMC-M40



Мультиварка
RMC-M60



Мультиварка
RMC-M70



Хлебопечь
RBM-M1902



Хлебопечь
RBM-1904



Хлебопечь
RBM-1905



Микроволновая
печь
RM-M1006



Микроволновая
печь
RM-M1007



Йогуртница
RYM-M5401



Пылесос
RV-307



Пылесос
RV-308



Пылесос
RV-309



Пылесос
RV-312



Пылесос
RV-S314

Fashion style



Фен
RF-504



Фен
RF-505



Фен
RF-509

Professional series



Фен
RF-603



Фен
RF-610



Фен
RF-611



Фен
RF-613



Мультистайлер
RMS-4301



Мультистайлер
RMS-4302



Выпрямитель
RCI-2304



Выпрямитель
RCI-2305



Выпрямитель
RCI-2306



Выпрямитель
RCI-2308



Выпрямитель
RCI-2310



Выпрямитель
RCI-2311



Весы напольные
RS-707



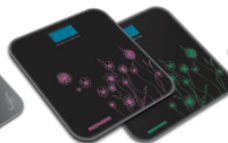
Весы напольные
RS-708



Весы напольные
RS-710



Весы напольные
RS-713



Весы напольные
RS-715



Весы напольные
RS-719



Весы напольные
RS-723B



Весы кухонные
RS-M711



Весы кухонные
RS-712



Весы кухонные
RS-M718



Весы кухонные
RS-M720



Весы кухонные
RS-721



Весы кухонные
RS-722



Весы кухонные
RS-724



Весы кухонные
RS-725



Утюг
RI-C208



Утюг
RI-C209

Утюг
RI-A212



Очиститель
воздуха
RAC-3702



Очиститель
воздуха
RAC-3703



Очиститель
воздуха
RAC-3704



Увлажнитель
воздуха
RHF-3302



Увлажнитель
воздуха
RHF-3303



Увлажнитель
воздуха
RHF-3306



Пароочиститель
RSC-2010



Обогреватель
RFH-V4205F



Обогреватель
RFH-V4206



Вентилятор
RAF-M5002



Маникюрный
набор
RNC-4901

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 China.