

РУКОВОДСТВО

по эксплуатации
профессиональных выпрямителей
марки Dewal



1. Общие сведения об изделии

6.5. Не

Щипцы-выпрямители модели 03-91 предназначены для выпрямления и укладки натуральных волос.
Дата производства: см на упаковке.

2. Технические характеристики

- 2.1. Напряжение – 220-240 В
- 2.2. Частота -50-60 Гц
- 2.3. Мощность – 150-200 Вт
- 2.4. Диапазон рабочих температур – 100 - 210°
- 2.5. Минимальное время нагрева – 5с
- 2.6. Размер рабочих пластин – 26x90 мм
- 2.7. Размер изделия (без шнура) – 25 см
- 2.8. Длина шнура – 3 м

3. Комплектация

№ п/п	Наименование изделия, детали	Кол-во
1	Щипцы-выпрямители	1 шт.

Внимание!

Перед началом эксплуатации внимательно изучите принцип работы изделия.

4. Принцип работы

Перед включением прибора в сеть убедитесь, что его технические данные соответствуют характеристикам сети.

- 4.1. Включение: поставьте прибор на плоскую ровную и нечувствительную к нагреву поверхность, подсоедините шнур щипцов к источнику питания.
- 4.2. Включите прибор, нажав кнопку On/ Off. Прибор включится и начнет нагреваться. На электронном дисплее отобразится последняя температура нагревания.
- 4.3. Выберите нужный температурный режим путем нажатия кнопок High (Выше) или Low (Ниже). На электронном дисплее сперва зафиксируется выбранная температура, а потом будет отображаться текущая температура инструмента с мин. температуры нагрева до установленной вручную.
- 4.4. Волосы должны быть сухими и хорошо расчесанными. Отделите прядь волос, которую хотите распрямить – ее толщина не должна быть большой – и поместите между нагретыми пластинами. При необходимости сжимайте пластины двумя руками.
Во избежание ожогов надевайте на щипцы защитные чехлы.
- 4.4. Перемещайте прибор по пряди сверху вниз, пока не распрямите волосы или не придадите им форму.
- 4.5. После окончания работы выключите прибор, нажав кнопку On/Off. Электронный дисплей погаснет.
- 4.6. Осторожно выньте вилку из розетки. Прибор остывает постепенно. Не убирайте на хранение неостывший прибор.
- 4.7. Не используйте прибор на волосах, которые были покрыты лаком или муссом для укладки, т.к. волосы могут прилипать к пластинам, что затруднит получение нужного эффекта и может испортить прибор.

5. Уход за прибором

Регулярно производите чистку прибора

- 5.1. Отключите прибор от электросети и дайте ему остыть.
- 5.2. Протрите прибор мягкой (если нужно, слегка увлажненной) тканью или губкой.
- 5.3. Нельзя использовать твердые моющие средства, растворители или абразивные вещества.
- 5.4. Проследите, чтобы после чистки прибор оставался сухим.

6. Меры безопасности

Для того чтобы правильно использовать щипцы и снизить риск повреждения прибора за счет неправильной эксплуатации, обратите внимание на нижеприведенные замечания:

- 6.1. Используйте прибор только по назначению.
- 6.2. Регулярно проверяйте состояние электрошнура. Запрещается пользоваться прибором, если сетевая вилка, сетевой шнур или сам прибор поврежден.
- 6.3. Избегайте попадания воды в прибор. Не пользуйтесь им рядом с ванной, раковиной и любыми емкостями, заполненными водой.

6.4. Не держитесь за прибор мокрыми руками.

пользуйтесь прибором, стоя на полу босыми ногами.

6.6. Располагайте щипцы вдали от источников тепла, горячих поверхностей и поверхностей, чувствительных к высоким температурам.

6.7. Не позволяйте детям и людям с ограниченными физическими и умственными способностями пользоваться прибором без вашего присмотра.

6.8. Не допускайте контакта горячих элементов прибора с глазами и кожей.

6.9. Отключайте прибор от электросети сразу после окончания его применения.

6.10. Чтобы вынуть прибор из розетки, не тяните за сетевой провод или сам прибор, для этого беритесь за вилку.

6.11. Храните прибор вдали от ванн, душей, резервуаров с водой, мест с высокой влажностью воздуха.

Близость воды является опасным фактором, даже если прибор выключен.

6.12. В случае неисправности прибора не пытайтесь самостоятельно его ремонтировать – обратитесь в гарантийную мастерскую.

7. Гарантийные обязательства

7.1. Предприятие - изготовитель гарантирует безотказную работу изделия при соблюдении условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

7.2. Гарантийные обязательства распространяются на все повреждения изделия, доказуемо вызванные производственным браком.

7.3. Гарантия не распространяется на механические повреждения изделия.

7.4. Гарантийный срок изделия 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия не распространяется на:

- Изделия, если неисправности в них возникли вследствие нарушения правил эксплуатации или транспортировки.
- Повреждения, вызванные чрезмерными нагрузками, ненадлежащим обращением, неправильным хранением или техническим уходом.
- Повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, насекомых.
- Самостоятельный ремонт изделия или ремонт, осуществляемый в неспециализированных мастерских.
- Потребитель лишается прав на гарантийное обслуживание в следующих случаях:
 - при истечении срока гарантии;
 - при наличии механических повреждений наружных частей изделия;
 - при нарушении правил эксплуатации.

7.5. Для выполнения гарантийного ремонта следует предъявить документы, удостоверяющие покупку данного товара (выданные Продавцом Покупателю в момент покупки), настоящую инструкцию изделия с подписью продавца, датой продажи и печатью торгующей организации.

7.6. Фирма-изготовитель: «DEWAL», Fulda, Magdeburger, 25 D-36037, Германия.

8. Примечание

Изготовитель вправе вносить в конструкцию изменения, не влияющие на основные потребительские свойства изделия.

«.....».....200....г.
Дата продажи Подпись продавца Расшифровка подписи

М.П.