



РУКОВОДСТВО

по эксплуатации
профессиональных щипцов для завивки
марки Dewal

1. Общие сведения об изделии

Щипцы модели 03-309 предназначены для завивки и укладки натуральных волос.
Дата производства: см. на упаковке

2. Технические характеристики

- 2.1. Напряжение – 220-240В
- 2.2. Частота -50-60Гц
- 2.3. Мощность – 55Вт
- 2.4. Температура нагрева 190;230°C
- 2.5. Минимальное время нагрева –от 5с
- 2.8. Длина шнура – 2,5 м

3. Комплектация

№ п/п	Наименование изделия, детали	Кол-во
1	Щипцы для завивки	1 шт.
2	Руководство по эксплуатации	1 шт.

Внимание!

Перед началом эксплуатации внимательно изучите принцип работы изделия.

4. Принцип работы

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

- 4.1. Включение: поставьте щипцы на плоскую ровную и нечувствительную к нагреву поверхность, подсоедините их шнур к источнику питания.
- 4.2. Включите прибор, передвигая бегунок вперед, выберите нужную температуру 190 или 230°C. Прибор начнет нагреваться.
- 4.3. Для модели с терморегулятором выберите нужный температурный режим, нажимая кнопки «+» и «-».
- 4.4. Волосы должны быть сухими и хорошо расчесанными.
Выпрямление. Отделите прядь волос, которую хотите завить – ее толщина не должна быть большой – и поместите между нагретыми пластинами.
Завивка. Закройте щипцы, переместите бегунок в нижней части корпуса вперед. Щипцы плотно защелкнутся и теперь могут функционировать как плойка. Отделите прядь волос, которую хотите завить – ее толщина не должна быть большой, и накрутите на рабочую поверхность плойки. Зафиксируйте прядь зажимом.
Во избежание ожогов не касайтесь нагреваемой поверхности
- 4.5. После окончания работы выключите прибор, передвинув бегунок на верхней части корпуса назад до упора.
- 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 прилипнуть 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 для завивки и снизить риск повреждения прибора за счет неправильной эксплуатации, обратитесь 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. Не оставляйте включенный электроприбор без присмотра.
- 6.4. Избегайте попадания воды в прибор. Не пользуйтесь им рядом с ванной, раковиной и любыми емкостями, заполненными водой.
- 6.5. Не держитесь за прибор мокрыми руками.

6.6. Не пользуйтесь прибором, стоя на полу босыми ногами.

- 6.7. Располагайте щипцы вдали от источников тепла, горячих поверхностей и поверхностей, чувствительных к высоким температурам.
- 6.8. Не позволяйте детям и людям с ограниченными физическими и умственными способностями пользоваться прибором без вашего присмотра.
- 6.9. Не допускайте контакта горячих элементов прибора с глазами и кожей.
- 6.10. Отключайте прибор от электросети сразу после окончания его применения.
- 6.11. Чтобы вынуть прибор из розетки, не тяните за сетевой провод или сам прибор, для этого беритесь за вилку.
- 6.12. Храните прибор вдали от ванн, душев, резервуаров с водой, мест с высокой влажностью воздуха. Близость воды является опасным фактором, даже если прибор выключен.
- 6.13. 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.

8. Примечание

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

«.....».....20.....г.
Дата продажи

.....
Подпись продавца

.....
Расшифровка подписи

М.П.