

8. Гарантийные обязательства

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

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

8.3. Гарантия не распространяется на механические повреждения изделия.

8.4. 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.

8.5. 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.

9. Примечание

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

«.....».....20.....г.

Дата продажи

Подпись продавца

Расшифровка подписи

М.П.

РУКОВОДСТВО

по эксплуатации
профессиональных машинок для стрижки
марки Dewal



www.dewal.ru

1. Общие сведения об изделии

Профессиональная сетевая машинка для стрижки Dewal Barber Style.

Дата производства: см на упаковке

2. Технические характеристики

2.1. Напряжение – 220-230В

2.2. Частота - 50Гц

2.3. Мощность - 10 Вт

2.4. Длина электрошнура - 2,5 м

3. Комплектация

№ п/п	Наименование изделия, детали	Кол-во
1	Машинка для стрижки	1 шт.
2	Нож металлический	1 шт.
3	Насадки пластмассовые (3, 6, 10, 13, 16, 19 мм)	6 шт.
4	Масло для смазки ножа	1 шт.
5	Щеточка для чистки	1 шт.
6	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: подсоедините шнур машинки к источнику питания.

4.2. Включите прибор, переведя выключатель сбоку машинки вперед.

Для изменения высоты стрижки используйте прилагаемые насадки.

Чтобы избежать перегрева машинки во время работы, применяйте охлаждающий спрей, распыляя его время от времени на работающие ножи.

4.3. Для регулировки высоты среза используйте рычаг, который находится сбоку машинки. Высота среза машинки – 0,8мм-1,1мм-1,4мм-1,7мм-2мм. Для других длин пользуйтесь насадками.

4.4. После окончания работы выключите прибор, переведя выключатель назад. Выньте вилку из розетки.

4.5. Храните машинку в чистом виде, надев на ножевой блок защитный чехол.

5. Уход за прибором

Регулярно производите чистку прибора

5.1. Важно! Для ухода за режущим блоком машинок используйте только специальное масло для машинок. Способ применения масла: капните несколько капель на работающий ножевой блок, на включенной машинке дайте маслу распределиться по поверхности ножевого блока. Выключите машинку и излишки масла удалите мягкой сухой тканью. Производить смазку маслом следует перед каждой стрижкой!

5.2. После каждой стрижки вычищайте щеточкой состриженные волоски с внутренней и внешней поверхностей ножевого блока. Чтобы качественно произвести чистку

необходимо снять нож!

5.3. Чтобы снять нож, необходимо отключить прибор от электросети. Затем, переверните машинку зубцами вниз над плоской поверхностью. При помощи отвертки открутите винты, поддерживающие нож. Снимите нож.

Перед полным закреплением ножей, переверните машинку и зафиксируйте нижний нож таким образом, чтобы зубцы верхнего и нижнего ножей находились параллельно друг другу, но при этом зубцы нижнего ножа слегка выступали вперед над верхним ножом. Важно! Неправильная установка нижнего и верхнего ножей может привести к повреждению кожи при стрижке волос.

5.4. Прочистите внутреннюю поверхность ножевого блока и открывшуюся часть корпуса.

5.5. Обязательно смазывайте эксцентрик густым маслом для предотвращения выработки.

5.6. При необходимости протирайте прибор мягкой (если нужно, слегка увлажненной) тканью или губкой.

Не погружайте прибор в воду!

5.7. Нельзя использовать твердые моющие средства, растворители или абразивные вещества.

5.8. Проследите, чтобы после чистки прибор оставался сухим, ножевой блок должен быть обязательно смазан.

6. Регулировка напряжения

Заводская машинка приспособлена к линейному напряжению в сети. При первом применении, возможно, будет необходимо произвести регулировку напряжения в машинке. Если регулировка напряжения не выполнена, машинка будет «постукивать» при работающем приборе или контакте с волосами («постукивание» является нормой во время первого использования машинки).

Для регулировки напряжения следуйте следующим инструкциям:

6.1. Смажьте ножи маслом.

6.2. Осмотрите винт мощности, находящийся в нижней части корпуса машинки напротив кнопки включения.

6.3. Включите машинку.

6.4. Используя подходящую отвертку, крутите винт мощности по часовой стрелке до тех пор, пока «постукивание» не будет постоянным. Затем, медленно крутите винт в обратную сторону до тех пор, пока «постукивание» не прекратится.

6.5. Теперь напряжение в машинке оптимально урегулировано.

7. Меры безопасности

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

7.1. Используйте прибор только по назначению.

7.2. Регулярно проверяйте состояние электрошнура. Запрещается пользоваться прибором, если сетевая вилка, сетевой шнур или сам прибор поврежден.

7.3. Не оставляйте включенный электроприбор без присмотра.

7.4. Избегайте попадания воды в прибор. Не пользуйтесь им рядом с ванной, раковиной и любыми емкостями, заполненными водой.

7.5. Не держитесь за прибор мокрыми руками.

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

7.7. Располагайте прибор вдали от источников тепла, горячих поверхностей и поверхностей, чувствительных к высоким температурам.

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

7.9. Не допускайте контакта режущих элементов прибора с кожей и глазами.

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

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

7.12. В случае неисправности прибора не пытайтесь самостоятельно его отремонтировать – обратитесь в гарантийную мастерскую.