

6. Гарантийные обязательства

- 6.1. Предприятие - изготовитель гарантирует надлежащую работу изделия при соблюдении условий транспортировки, хранения и эксплуатации.
6.2. Гарантийные обязательства распространяются на все повреждения изделия, доказуемо вызванные производственным браком.
6.3. Гарантия не распространяется на механические повреждения изделия.
6.4. 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;
 - на режущий блок;
 - на сетевой шнур;
 - 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.

6.5. 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.

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

7. Правила хранения

Изделие должно храниться отключенным от электросети в сухих помещениях, изолированных от мест хранения кислот и щелочей, в недоступном для детей месте. Изделие предназначается для эксплуатации, хранения и транспортировки в диапазоне от -10 до +40°C.

После транспортировки или хранения устройства в холодных (зимних) условиях необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.

9. Правила реализации.

Реализация осуществляется в соответствии с законодательством РФ.

10. Правила перевозки.

Перевозка товара осуществляется в соответствии с законодательством РФ.

11. 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
профессионального шейвера
марки Dewal



www.dewal.ru

 **DEWAL**[®]
PROFESSIONAL

1. Общие сведения об изделии

Шейвер DEWAL модели 03-017 предназначен для стрижки натуральных волос. Используйте шейвер в конце стрижки на волосах с длиной не более 0,2 мм. Шейвер используется для доведения результата до идеальной гладкости.
Дата производства: см на упаковке.

2. Технические характеристики

1. Напряжение – 100-240В
2. Частота -50-60Гц
3. Время полного цикла зарядки – 180 мин.
4. Время работы от аккумулятора - 90 мин.
5. Длина шнура адаптера – 0,8 м
6. Вес – 128 гр

3. Комплектация

№ п/п	Наименование изделия, детали	Кол-во
1	Шейвер	1 шт.
2	Щеточка для чистки	1 шт.
3	Сетевой адаптер	1 шт.

Внимание! Перед началом эксплуатации внимательно изучите принцип работы изделия. Перед первым использованием шейвера обязательно зарядите его в течение 180 минут.

4. Принцип работы

Перед включением прибора в сеть убедитесь, что его технические данные соответствуют характеристикам сети. Шейвер аккумуляторно-сетевой, поэтому может работать как от сети, так и без подключения к сети при заряженном аккумуляторе.

4.1. Главные операции

4.1.1. Чтобы включить шейвер, нажмите кнопку включения-выключения ON/OFF на передней части шейвера. Шейвер может нагреваться от 5°C до 40°C при использовании, а также при зарядке.

4.1.2. Обеспечьте прибору чистоту и отсутствие влаги в течении всего времени использования. Снимите защитный пластиковый колпачок с верхней стороны шейвера. Убедитесь, что бреющая головка не имеет повреждений с внешней и внутренней стороны.

Для замены поврежденных частей шейвера обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Не используйте на влажной коже и мокрых волосах.

4.1.3. Сдвиньте переключатель вкл/выкл на вкл. Одновременно медленно и плавно проведите шейвером против роста волос. Держите прибор под углом 90 градусов, в то время как кожа контактирует с бреющей головкой. Для того чтобы достигнуть самого лучшего результата и избежать ненужного износа бритвенной головки, убедитесь, что обе бритвенные головки контактируют с кожей. Если только одна бритвенная головка будет контактировать с кожей, это может вызвать ее повреждение и как следствие раздражение кожи.

4.1.4. Для облегчения бритья и предотвращения изнашивания бреющей головки, используйте минимальное давление на кожу. Чтобы максимизировать ощущение комфорта, и сохранить срок службы шейвера обязательно очищайте шейвер после каждого использования.

4.2. Зарядка аккумулятора

4.2.1. Убедитесь, что прибор выключен. Вставьте адаптер в разъем с нижней стороны корпуса шейвера. Подключите адаптер к сети - индикатор зарядки засветится, и аккумулятор начнет заряжаться. После полной зарядки в течение 180 минут индикатор выключится автоматически и будет готов к работе в следующие 90 минут.

4.2.2. После окончания зарядки, отключите адаптер от сети и затем отсоедините его от шейвера.

4.2.3. Если инструмент используется впервые, он должен быть заряжен, а затем полностью разряжен, и так несколько раз.

4.2.4. Рекомендации: если работа инструмента заметно ухудшилась, то аккумулятор должен быть перезаряжен (т.е. нужно до конца разрядить и снова зарядить).

4.3. Работа от сети

Если аккумулятор полностью разряжен или/и его зарядки не хватает для работы, вы можете работать от сети. Для этого подключите шейвер к электросети через адаптер.

4.5. Очистка ножевых блоков и бреющей головки.

Необходимо производить очистку ножевых блоков каждый раз после использования. Снимайте ножевые блоки для чистки и ухода, только когда шейвер выключен. Не промывайте шейвер, бреющую головку или ножевые блоки под водой.

4.5.1. Чтобы произвести очистку, возьмите шейвер одной рукой так, чтобы бреющие головки были направлены вверх. Нажмите круглую кнопку, расположенную на правой стороне устройства. Потяните вверх и аккуратно снимите крышку с бреющими головками. Не вынимайте бреющие головки из крышки.

4.5.2. Легким постукиванием по плоской поверхности освободите бреющую головку от волос, затем сдуйте оставшиеся волоски. Очистите ножевые блоки с помощью щетки. Бреющую сетку нельзя очищать с помощью щетки для чистки, так как это может привести к ее повреждениям.

4.5.3. Если при снятии крышки ножевые блоки застряли в бреющей головке, постучите крышкой с головками по плоской твердой поверхности, пока они не выпадут. Ни в коем случае не пытайтесь достать режущие блоки используя посторонние предметы.

4.5.4. Чтобы надеть ножевой блок, установите его небольшой металлический выступ снизу, в предназначенное для него отверстие и твердо надавите до защелкивания. Поставьте на место крышку шейвера с бреющей головкой.

4.5.5. При необходимости протирайте прибор мягкой (если нужно, слегка увлажненной) тканью или губкой. Не погружайте прибор в воду! Нельзя использовать твердые

моющие средства, растворители или абразивные вещества. Проследите, чтобы после чистки прибор оставался сухим.

5. Меры безопасности

Для того чтобы правильно использовать шейвер и снизить риск повреждения прибора за счет неправильной эксплуатации, обратитесь к нижеследующим замечаниям.

5.1. Используйте прибор только по назначению.

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

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

5.4. Не держитесь за прибор мокрыми руками.

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

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

5.7. Не позволяйте детям и людям с ограниченными физическими и умственными способностями пользоваться прибором.

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

5.9. Отключайте прибор от электросети сразу после окончания зарядки.

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

5.11. Храните прибор вдали от ванн, душа, резервуаров с водой, мест с высокой влажностью воздуха. Близость воды является опасным фактором, даже если прибор выключен.

5.12. В случае неисправности прибора не пытайтесь самостоятельно его ремонтировать – обратитесь в гарантийную мастерскую. Адрес гарантийной мастерской указан в гарантийном талоне.

5.13. Внутри шейвера находится литиевая полимерная батарея. Перед тем, как выбросить шейвер, извлеките батарею и сдайте ее для утилизации.

