

- 7.2.2. На изделия, имеющие внешние механические повреждения.
- 7.2.3. На повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, насекомых.
- 7.2.4. На части товара, вышедшие из строя по причине несвоевременного проведения периодического обслуживания товара, а также вследствие несоответствия параметров электросети, указанных в инструкции по эксплуатации товара.
- 7.2.5. На изношенные в процессе эксплуатации составные части, имеющие ограниченный срок службы (ножевые блоки, бреющие сетки, насадки, сопла, шнуры питания, щетки, пластмассовые поводки и т. д.), а также комплектующие, являющиеся расходными материалами и имеющие эксплуатационный износ.
- 7.2.6. На повреждения товара, возникшие вследствие скачков напряжения электросети.
- 7.2.7. На самостоятельно вскрытый или отремонтированный товар; на товар, при ремонте которого внесены конструктивные изменения, установлены неоригинальные запчасти, а также в случае проведения ремонта лицом, не уполномоченным фирмой-изготовителем.
- 7.2.8. Если данные на инструменте не соответствуют данным в гарантитном талоне.
- 7.3. Чистка, смазка изделий, заточка ножей после любого срока эксплуатации не входят в стоимость гарантитного обслуживания.

ВНИМАНИЕ!

- 7.4. Требуйте у торгующей организации инструкцию по эксплуатации данного изделия. Отсутствие инструкции не освобождает покупателя от обязанности в соответствии с гарантитными обязательствами соблюдать правила эксплуатации данного изделия.
- 7.5. Мастерская не имеет права принимать решение о расторжении договора купли-продажи, замене изделия и т. п. Эти вопросы находятся в компетенции торгующей организации, с которой покупатель заключил указанный договор. При этом мастерская обязана выдать покупателю заключение о техническом состоянии изделия с указанием причины отказа от гарантитного ремонта или его продолжения.

8. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Изделение 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.



www.dewal.ru



Руководство

по эксплуатации профессиональной
машинки для стрижки DEWAL PRO
BARBER STYLE

BARBER
· **STYLE** ·
NEON

www.dewal.ru

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Профессиональная аккумуляторно-сетевая машинка для стрижки 03-081 DEWAL PRO NEON предназначена для стрижки натуральных волос.

Дата производства: см. на упаковке.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Напряжение — 100–240 В.
- 2.2. Частота — 50/60 Гц, 8 Вт.
- 2.4. Время полного цикла зарядки — 180 минут.
- 2.5. Время работы от аккумулятора — 240 минут.
- 2.5. Длина шнура адаптера — 1,8 м.
- 2.6. Вес — 265 г.

3. КОМПЛЕКТАЦИЯ

№ п/п	Наименование изделия, детали	Количество
1	Машинка для стрижки	1 шт.
2	Металлический нож, ширина 45 мм	1 шт.
3	Насадки (1,5; 3; 4,5; 6; 10; 13)	6 шт.
4	Масло для смазки ножа	1 шт.
5	Щеточка для чистки	1 шт.
6	Сетевой адаптер	1 шт.
7	Руководство по эксплуатации	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. Машинка является аккумуляторно-сетевой, поэтому может работать как от сети, так и без подключения к сети при заряженном аккумуляторе. Машинка может нагреваться от 5 до 40 °C при использовании, а также при зарядке. Не заряжайте машинку в температурных условиях ниже 0 °C и выше 35 °C.

4.1. ГЛАВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

Чтобы включить машинку, нажмите рычаг включения-выключения на боковой части корпуса машинки. Чтобы избежать перегрева машинки во время работы, применяйте охлаждающий спрей, распыляя его время от времени на работающие ножи. Для регулировки высоты среза используйте рычаг, который находится сбоку машинки. Высота среза машинки: 0,8–1,2–1,6–2,0 мм. Для других длин пользуйтесь насадками. По истечении 2 часов работы загорится индикатор и раздастся звуковой сигнал, оповещающий о необходимости смазки ножей машинки для стрижки.

4.2. ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

- 4.2.1. Индикатор зарядки будет мигать при снижении уровня заряда менее 15 %. Убедитесь, что прибор выключен. Вставьте адаптер в розетку прибора с нижней стороны корпуса машинки. Подключите адаптер к сети — индикатор зарядки на машинке засветится, и аккумулятор начнет заряжаться. Уровень зарядки аккумулятора будет отображаться на дисплее. При достижении полной зарядки индикатор станет синим. На дисплее будет отображено число 100.
- 4.2.2. После окончания зарядки отключите адаптер от сети и затем отсоедините его от машинки. Прибор готов к работе.
- 4.2.3. Рекомендации: если работа инструмента заметно ухудшилась, то аккумуляторы должны быть перезаряжены (т.е. нужно до конца разрядить и снова зарядить).

4.3. РАБОТА ОТ СЕТИ

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

4.4. СМЕНА НАСАДОК

Надевайте и снимайте насадки, только когда машинка выключена.

Чтобы сменить насадку, наденьте ее на нож сверху вниз и надавите на центр до щелчка. Чтобы снять насадку, потяните ее в сторону от корпуса машинки.

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 удалите излишки масла мягкой сухой тканью. Производить смазку маслом следует перед каждой стрижкой!
- 5.2. Чтобы исключить громкий шум мотора машинки, смазывайте ножевой блок маслом (см. п. 5.1).
- 5.3. После каждой стрижки вычищите щеточкой состриженные волоски с внутренней и внешней поверхностей ножевого блока. Чтобы качественно произвести чистку, необходимо снять нож и насадку! 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 eccentric 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. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Для того чтобы правильно использовать машинку 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 электрощура. Запрещается пользоваться прибором, если сетевая вилка, сетевой шнур или сам прибор поврежден.
- 6.3. Избегайте попадания воды в прибор. Не пользуетесь им рядом с ванной, раковиной и любыми емкостями, заполненными водой.
- 6.4. Не держитесь за прибор мокрыми руками.
- 6.5. Не пользуйтесь прибором, стоя на полу босыми ногами.
- 6.6. Располагайте прибор 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 ремонтную мастерскую.
- 6.13. Внутри машинки находится литиевая полимерная батарея. Перед тем как выбросить машинку, извлеките батарею и сдайте ее для утилизации.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 7.1. Без предъявления талона и при его неправильном заполнении, в том числе без печати торгующей организации, гарантия не осуществляется. Гарантийный срок товара исчисляется начиная со дня передачи товара покупателю.
- 7.2. Гарантия не распространяется:
 - 7.2.1. На недостатки, возникшие после передачи товара покупателю вследствие нарушения покупателем правил пользования товаром, установленных в инструкции, а также правил хранения или транспортировки товара, действий третьих лиц либо непреодолимой силы.