

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1. Машинка для стрижки 03-071 DEWAL PRO ULTRA предназначена для стрижки натуральных волос.
- 1.2. Дата производства: см. на упаковке.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Напряжение – 220–240 В.
- 2.2. Частота – 50–60 Гц.
- 2.3. Время полного цикла зарядки – 90 мин.
- 2.4. Время работы от аккумулятора – 90 мин.
- 2.5. Длина шнура адаптера – 2,5 м.
- 2.6. Вес – 210 г.

3. КОМПЛЕКТАЦИЯ

№ п/п	Наименование изделия, детали	Кол-во
1.	Машинка для стрижки	1 шт.
2.	Съемный металлический нож, ширина 40 мм	1 шт.
3.	Съемный керамический нож, ширина 40 мм	1 шт.
4.	Насадки (3, 6, 9, 12 мм)	4 шт.
5.	Сетевой адаптер	1 шт.
6.	Зарядная подставка	1 шт.
7.	Щеточка для чистки	1 шт.
8.	Масло	1 шт.
9.	Инструкция 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.

4.1. Главные операции

- 4.2.1. 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. После полной зарядки машинка выключится автоматически, и она будет готова к работе в следующие 90 минут.
- 4.2.2. После окончания зарядки отключите адаптер от сети и затем отсоедините его от машинки.
- 4.2.3. Вы также можете заряжать машинку, когда она стоит на подставке. Для накопления заряда нужно предварительно подсоединить адаптер к подставке. После окончания работы отсоедините адаптер от сети.
- 4.2.4. Если инструмент используется впервые, он должен быть заряжен, а затем полностью разряжен, и так несколько раз.
- 4.2.5. 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 и/или его зарядки не хватает для работы, вы можете работать от сети. Для этого подключите машинку к электросети через адаптер.

4.4. Смена ножевого блока

Меняйте и снимайте ножи для чистки и ухода, только когда машинка выключена.

- 4.4.1. Чтобы снять нож, возьмите машинку одной рукой так, чтобы зубчики ножа были направлены вверх, а пятка ножа – вниз, чтобы не допустить падение ножа, ладонь второй руки подставьте под пятку (нижнюю часть) ножа. Подушечка большого пальца должна упираться в середину ряда с зубцами. Надавите на нож большим пальцем, отодвигая нож от себя.
- 4.4.2. Чтобы надеть нож на машинку, установите нож четко по центру в специальный пазух в корпусе машинки и надавите на него до упора, накрывая им корпус машинки, пока не услышите характерный щелчок. Нож должен встать в жестко фиксированное положение.

4.5. Смена насадок

- 4.5.1. Надевайте и снимайте насадки, только когда машинка выключена.
- 4.5.2. Чтобы надеть насадку, вставьте ее в отводы по бокам корпуса, сначала в один, потом в другой до щелчка. Чтобы снять насадку, потяните ее за «ушко» в сторону от корпуса машинки.

5. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Регулярно производите чистку прибора!

- 5.1. **Важно!** Для ухода за ножевым 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. Чтобы исключить громкий шум мотора машинки, смазывайте ножевой блок маслом (см. п/п. 5.1).
- 5.3. После каждой стрижки вычищайте щеточкой состриженные волосы с внутренней и внешней поверхностей ножевого блока. Чтобы качественно произвести чистку, необходимо снять нож и насадку!
- 5.4. Прочистите внутреннюю поверхность ножевого блока и открывшуюся часть корпуса.
- 5.5. Наденьте ножевой блок обратно.
- 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, 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. 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.
- 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 отремонтировать – обратитесь в гарантийную 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.
 - 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, а также вследствие несоответствия параметров электросети, указанных в инструкции по эксплуатации товара.