

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Профессиональный фен для волос 03-8010 DEWAL PRO TORNADO предназначен для сушки и укладки натуральных волос. Дата производства: см. на упаковке.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 1.1. Напряжение — 220-240 В, 50-60 Гц.
- 1.2. Мощность — 2300 Вт.
- 1.3. 2 скорости потока воздуха, 3 температурных режима.
- 1.4. Длина шнура — 3 м.
- 1.5. Вес — 686 г.

3. КОМПЛЕКТАЦИЯ

№ п/п	Наименование изделия, детали	Количество
1	Фен	1 шт.
2	Насадки	2 шт.
3	Руководство по эксплуатации	1 шт.

4. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

- A. Передняя часть корпуса с насадкой.
B. Фильтр.
C. Кнопка охлаждения воздуха.
D. Переключатель мощности потока воздуха. Положение 0 — прибор выключен.
E. Переключатель теплового режима.
F. Сетевой кабель.
G, H. Узкая насадка, широкая насадка.

5. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Используйте фен только для сушки и укладки волос. После мытья вытрите волосы полотенцем. Включите фен в сеть и установите переключатель на нужную температуру и скорость воздуха. Чтобы не причинить вред волосам, не держите фен слишком близко к голове. Съемные насадки, широкая и узкая, помогут вам направить поток воздуха при сушке волос. Они легко надеваются на переднюю часть корпуса (A).

Кнопка холодного воздуха (C)

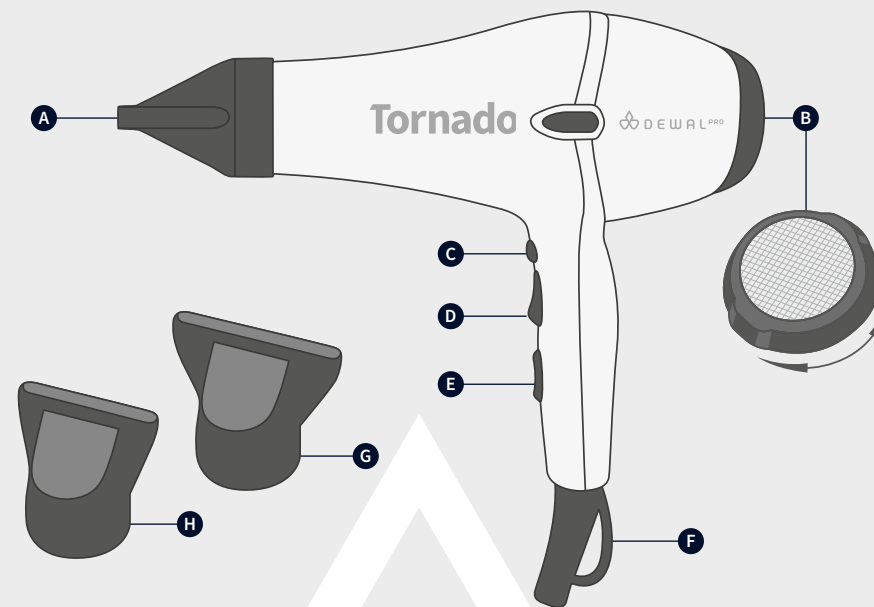
При нажатии этой кнопки срабатывает функция охлаждения воздуха, при которой прекращается нагрев спирали. Эта функция подходит для идеального закрепления формы прически и придания волосам объема. Используйте эту функцию в завершающей части сушки волос.

Фильтр (B)

В фене под пластиковым ободком держателя фильтра находится металлическая решетка фильтра. Ее назначение — задерживать пылинки и волосы, которые могли бы проникнуть через вентилятор. Очистку фильтра можно производить проточной водой. Для этого необходимо высвободить фильтр вращательным движением ободка или движением от корпуса фена — в зависимости от модели, а затем вынуть фильтр. После очистки контролировать, чтобы фильтр находился в абсолютно чистом состоянии перед его повторным использованием. Затем вставить на место металлическую решетку и зафиксировать ее пластиковым держателем.

6. ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой выключите устройство от электросети, вынув вилку из розетки. Никогда не погружайте фен в воду! Пожалуйста, помните, что входное отверстие для воздуха нужно чистить регулярно со щеткой, чтобы вычистить пыль и волосы из решетки. Можно чистить фен слегка влажной тканью, а затем протереть сухой.



7. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не оборачивайте провод вокруг фена.
- Фен может работать от сети при напряжении 220-240 В.
- Не кладите фен на нагревательные приборы.
- Никогда не погружайте фен в воду. Никогда не используйте его во время принятия ванны или душа и около емкости с водой.
- Фен не должен входить в контакт с водой при чистке.
- Не оставляйте работающий фен на влажной поверхности.
- Не закрывайте отверстия для входа и выхода воздуха во время работы фена.
- Если фен не используется, он должен быть отключен от сети.
- Не тяните за провод.
- Не включайте фен без надетого заднего фильтра.
- Нельзя пользоваться феном, если у него поврежден провод или он имеет другие признаки повреждения. В таких случаях обратитесь в службу сервиса.
- Выключите устройство из розетки:
 - если оно неправильно работает;
 - перед чисткой;
 - после использования.
- Не допускайте использование фена лицами с недостаточными физическими, сенсорными и умственными способностями. Использование этой группой лиц возможно лишь под дополнительным присмотром.
- При установке дополнительного предохранительного устройства, гарантирующего, что ток в 30 мА не будет превышен при использовании дома, вы повысите дополнительную безопасность.
- Устройство не должно использоваться в целях, не предусмотренных инструкцией.
- Изготовитель не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным применением прибора или нарушением данной инструкции.

8. УТИЛИЗАЦИЯ

Выработавшее свой ресурс устройство нужно сделать непригодным к использованию и утилизировать. О правилах утилизации узнайте у своей местной администрации.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 9.1. 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.