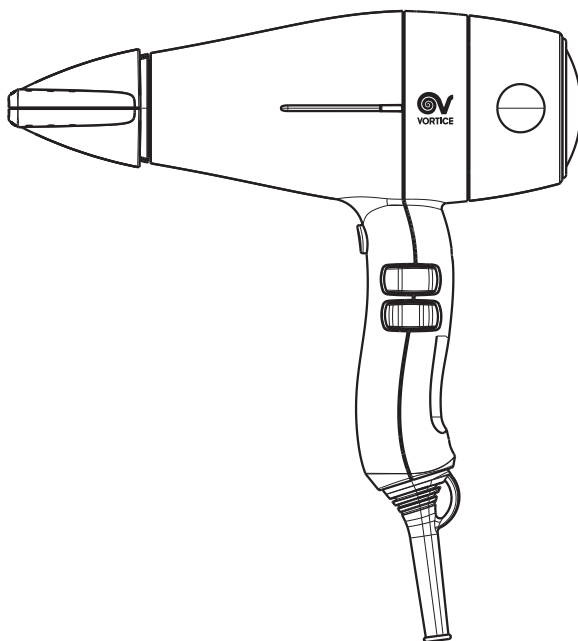


---

## Фен пистолетного типа VORTPHON 2000 P





## Содержание:

|   |   |
|---|---|
| Краткое описание и назначение .....                 | 2 |
| Требования по соблюдению техники безопасности ..... | 3 |
| Монтаж .....  | 6 |
| Эксплуатация .....                                  | 6 |
| Техобслуживание / Чистка .....                      | 6 |
| Утилизация .....                                    | 6 |
| Иллюстрации .....                                   | 7 |

Перед монтажом и подключением изделия внимательно прочитайте настоящую инструкцию. Компания Vortice не несет ответственности за ущерб, причиненный здоровью людей или оборудованию, вызванный несоблюдением положений настоящей инструкции. Следуйте всем содержащимся в ней указаниям для обеспечения длительного срока службы, механической и электрической надежности устройства. Сохраняйте настоящую инструкцию.

## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Настенные фены pistolетного типа подходят для использования в ванных комнатах отелей, гостевых домах, каютах судов, частных домах и т.д.

- **1 модель, мощностью 2000 Вт.**
- **Корпус** из ударопрочного ABS пластика.
- **Волновое электрическое сопротивление**, которое отличается от традиционного спирального сопротивления, применяемого в более дешевых изделиях, благодаря его высокой стабильности и лучшему контролю температуры, что гарантирует большую долговечность.
- Встроенные предохранительные устройства также обеспечивают высокие стандарты безопасности.
- **Высококачественный коллекторный двигатель**, специально разработанный для профессиональных фенов.

Он также управляет вентиляторами, способными обеспечивать высокий расход воздуха и высокое давление, и обеспечивает среднюю продолжительность работы 2000 часов.

- Мотор-вентилятор, оптимизированный для создания сильного воздушного потока с пропорционально низким уровнем шума.
- **6 альтернативных комбинаций скорости и температуры воздушного потока.**
- Корпус pistolета **черного цвета**, RAL 9005.
- **Защитный термopедохранитель** для защиты от случайного перегрева.
- **Кнопка включения / выключения** безопасности.
- **Термостат с автоматическим сбросом** для избежания перегрева.
- Отверстие для выпуска воздуха.
- Кабель с вилкой Shuko.

## ТРЕБОВАНИЯ ПО СОБЛЮДЕНИЮ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

### Важно!

- Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или не имеющими необходимого опыта и навыков, если они находятся под присмотром или обучены правилам безопасного использования изделия и осознают существующие при этом опасности. Не позволяйте детям играть с прибором. Чистка и уход за прибором, подлежащие выполнению пользователем, не должны осуществляться детьми, если они не находятся под присмотром.
- Установка изделия должна производиться квалифицированными специалистами.
- Электрическая сеть, к которой подключен продукт, должна соответствовать действующим стандартам.
- Для установки должен быть предусмотрен многополюсный переключатель с расстоянием между контактами не менее 3 мм, что обеспечит полное отключение в условиях категории перенапряжения III.
- Оборудование, оснащенное двигателями, предрасположенными к трехфазной проводке (Т), ВСЕГДА требует подключения к трехфазным линиям с напряжением 380-415 В (или только 400 В, если это предусмотрено) или даже 220-240 В (или только 230 В, если это предусмотрено). Любые изменения считаются порчей изделия, что приведет к аннулированию Гарантии. Оборудование, оснащенное двигателями, предрасположенными к однофазной проводке (М), ВСЕГДА требует подключения к однофазным линиям с напряжением 220-240 В (или только 230 В, если это предусмотрено). Любые изменения считаются порчей изделия, что приведет к аннулированию Гарантии.

### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ



**Осторожно! Данный раздел указывает на необходимость соблюдения осторожности для предотвращения травм.**

- Не пользуйтесь прибором для целей, отличных от предусмотренных настоящей инструкцией.
- Вынув изделие из упаковки, убедитесь в его целости и сохранности; в случае сомнений немедленно обратитесь в авторизованный сервисный центр компании Vortice. Не допускайте попадания элементов упаковки в руки детей или лиц с ограниченной дееспособностью.
- Эксплуатация любого электроприбора требует соблюдения некоторых основных правил, в том числе:
  - не касайтесь прибора мокрыми или влажными руками;
  - не касайтесь прибора, стоя на полу босыми ногами;
  - не допускайте, чтобы дети и лица с ограниченной дееспособностью без надзора пользовались прибором.
- Уберите прибор в недоступное для детей и для недееспособных людей место сразу после того, как вы его отключили от электрической сети и не собираетесь им пока пользоваться.



- Не пользуйтесь прибором при наличии воспламеняющихся веществ или паров, таких как спирт, инсектициды, бензин и т.д.
- В процессе сушки волос удерживайте от них поток воздуха на должном расстоянии.


## УКАЗАНИЯ



**Осторожно! Данный раздел указывает на необходимость соблюдения осторожности для предотвращения повреждения электроприбора.**

- Любые модификации прибора запрещаются.
- Запрещается устанавливать и использовать фен в местах, где в него может попасть вода.
- Запрещается использовать фен с повреждённым шнуром питания. Повреждённый шнур необходимо немедленно заменить в уполномоченном сервисном центре компании Vortice.
- Всегда отсоединяйте фен от электрической сети после использования и давайте ему остыть перед проведением очистки.
- Не допускается закрытие входного и выходного воздушных отверстий фена во время работы.
- Не кладите фен, шнур питания или спиральный кабель на горячие поверхности.
- Не используйте фен для отопления помещения.
- Не используйте фен вне помещений.
- Не оставляйте работающий фен без присмотра, особенно при наличии детей.
- Технические характеристики источника питания должны соответствовать электрическим данным, указанным на идентификационной табличке изделия.
- Щели и отверстия в корпусе предназначены для вентиляции. Не закрывайте их для предотвращения перегрева прибора.
- Следите за тем, чтобы дети не засовывали в отверстия никакие предметы.
- Регулярно проверяйте целостность прибора. При возникновении неполадок отсоедините фен от электрической сети и немедленно обратитесь в уполномоченный сервисный центр компании Vortice.
- Регулярно проверяйте целостность прибора. При возникновении неполадок отсоедините фен от электрической сети и немедленно обратитесь в уполномоченный сервисный центр компании Vortice.



- При ненадлежащей работе и/или неисправности фена немедленно обратитесь в уполномоченный сервисный центр компании Vortice. При проведении ремонта должны использоваться только оригинальные запасные части.
- После падения или сильных ударов всегда проверяйте исправность фена в уполномоченном сервисном центре компании Vortice.
- При падении фена в воду НЕМЕДЛЕННО ОТСОЕДИНИТЕ ЕГО от электрической сети. Не приближайтесь к воде до отключения фена от сети.
- Не закрывайте воздухозаборные отверстия сзади фена, и не кладите его на мокрые поверхности. Регулярно проверяйте и очищайте от пыли, волос и т.п. воздухозаборные отверстия. Запрещается совать любые предметы в воздухозаборные отверстия.
- Запрещается использовать фен вне помещений или в местах, где часто пользуются аэрозолями.
- Не ставьте прибор в места, где он может упасть в воду или в другие жидкости
- Ставя прибор, всегда выключайте его
- Данное изделие соответствует директивами Европейского союза 2014/30/ЕС, 2014/35/ЕС, 2011/65/ЕС, 2009/125/ЕС и регламенту (ЕС) № 1275/2008.
- Не направляйте горячий воздух в глаза.
- ВНИМАНИЕ: Не используйте этот прибор вблизи ванн, душа, раковин или других сосудов, содержащих воду. 

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ФЕН находится под напряжением пока подключен к ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ.**

**ИЗБЕГАЙТЕ РИСКА ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ.**

- Если прибор установлен в ванной, после пользования он должен быть отключен от источника электропитания, поскольку близость воды является фактором опасности даже когда прибор выключен.
- Не ставьте прибор в места, где он может упасть в воду или в другие жидкости.
- Ставя прибор, всегда выключайте его.
- Уровень шумового давления фенов для волос, предназначенных для профессионального использования, ниже 70 дБ(А).
- Предназначение прибора (см. технические характеристики изделия) **РУЧНЫЕ ФЕНЫ ДЛЯ ВОЛОС ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.**
- Данное изделие соответствует директивами Европейского союза 2014/30/ЕС, 2014/35/ЕС, 2011/65/ЕС, 2009/125/ЕС и регламенту (ЕС) № 1275/2008.



## МОНТАЖ

Подключите фен к электрической розетке.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Выберите скорость воздуха с помощью 3-ступенчатого переключателя (№ 3, рис. 2).
- Выберите желаемую температуру горячего воздуха с помощью другого 3-ступенчатого переключателя (№ 2, рис. 2).
- Нажмите кнопку ON, чтобы запустить прибор. (№1, рис.2).

## ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ / ЧИСТКА



**Внимание:** Перед проведением очистки отсоедините прибор от электрической сети.

- Тщательно очистите фен чуть влажной (не мокрой) мягкой ветошью.
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости!

**ВНИМАНИЕ:** Чистка прибора моющими средствами, растворителями, спиртом и другими химическими веществами строго запрещена.

**Если фен не работает:**

- Убедитесь в том, что фен подсоединён к электрической сети.
- Убедитесь в том, что выключатель включен.
- Если фен всё равно не работает, обратитесь в уполномоченный сервисный центр компании Vortice.

## УТИЛИЗАЦИЯ

**Данный продукт соответствует Директиве ЕС EU 2012/19/ЕС.**

На этом приборе есть знак перечеркнутого мусорного контейнера. Это означает, что по окончании срока службы его нельзя утилизировать как бытовые отходы, а следует доставить в центр сбора отработанного электрического и электронного оборудования или вернуть продавцу. Пользователь несет ответственность за утилизацию этого устройства через соответствующие каналы по окончании его срока службы. Невыполнение этого требования может повлечь за собой штрафные санкции, установленные законодательством, регулирующим утилизацию отходов. Правильный дифференцированный сбор,

последующая переработка и экологически безопасная утилизация отработанного оборудования позволяет избежать ненужного ущерба окружающей среде и возможных связанных с этим рисков для здоровья, а также способствует переработке материалов, используемых в приборе. Для получения дополнительной информации о сборе и утилизации отходов обратитесь в местную службу утилизации отходов или в магазин, в котором вы приобрели прибор. Производители и импортеры выполняют свои обязанности по переработке и экологически безопасной утилизации либо напрямую, либо участвуя в коллективных системах.



## ИЛЛЮСТРАЦИИ

