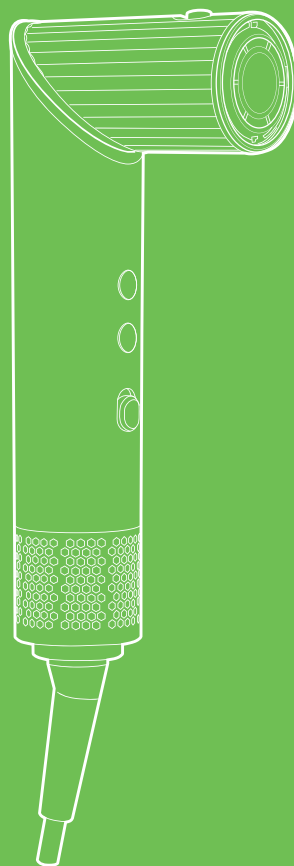


**Подчеркни
твою красоту!**



**Фен-стайлер
«10 в 1» КТ-4241**

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

8-800-775-56-87

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

info@kitfort.ru

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

Содержание

Общие сведения.....	4
Комплектация	5
Устройство фена-стайлера «10 в 1».....	5
Подготовка к работе и использование.....	8
Чистка и обслуживание	11
Уход и хранение.....	12
Устранение неполадок	12
Технические характеристики	13
Меры предосторожности.....	14

Общие сведения

Фен-стайлер «10 в 1» Kitfort КТ-4241 поможет быстро высушить волосы и сделать укладку. Устройство позволяет регулировать скорость и температуру потока воздуха: в данной модели предусмотрено 3 скорости воздушного потока и 4 температурных режима.

Ионизация снимает накопленное статическое электричество и разбивает влагу на маленькие частицы, которые легче и быстрее впитываются внутрь волоса. В результате снаружи волосы будут высушены, а внутри напитаны влагой. Благодаря ионизации волосы становятся более гибкими, ухоженными и послушными.

В комплекте предусмотрено 10 насадок, благодаря которым вы можете создавать различные укладки и сушить волосы, используя одно устройство.

Благодаря насадке-концентратору поток воздуха можно направить под нужным углом, чтобы легко и быстро высушить волосы или сделать укладку. Правая и левая цилиндрические насадки позволяют легко и быстро завить крупные локоны. Благодаря насадке-расческе вы можете с легкостью выпрямить волосы или создать прикорневой объем. Насадка-диффузор поможет равномерно просушить волосы, а также сделать более выразительными естественные кудри или волны. Разглаживающая насадка позволяет разгладить непослушные волосы и сделать укладку с помощью эффекта Коанда, используя мягкий, равномерный и контролируемый поток воздуха. Насадка «2 в 1» поможет создать кудри и локоны на волосах за счет нагрева керамической поверхности и горячего воздушного потока, а зубчики позволяют сделать структурированную и идеальную укладку. Возможность задвинуть зубчики внутрь насадки делает извлечение насадки из пряди волос легким и безопасным. Круглая насадка предназначена для создания объема и моделирования формы укладки. Насадка для предварительной сушки равномерно подсушивает волосы перед укладкой. Полукруглая насадка-щетка позволяет одновременно сушить волосы, придавать им объем и создавать завитки или волны.

Все насадки легко устанавливаются на сопло фена-стайлера, на корпусе устройства расположен фиксатор для установки и снятия насадок.

Отличительной чертой данного фена-стайлера является возможность изменить его форму для большего удобства использования и возможности брать устройство с собой в поездки, путешествия или рабочие командировки. Корпус устройства выполнен из пластика, эргономичная ручка удобно лежит в руке.

Шнур питания вращается на 360° и оснащен защитой от перегиба, что увеличивает срок службы устройства. Фен-стайлер «10 в 1» оснащен воздухозаборной решеткой для защиты от попадания пыли и волос в воздухозаборные отверстия и мотор фена.

Комплектация

1. Фен-стайлер с воздухозаборной решеткой — 1 шт.
2. Правая цилиндрическая насадка — 1 шт.
3. Левая цилиндрическая насадка — 1 шт.
4. Насадка для предварительной сушки — 1 шт.
5. Насадка-диффузор — 1 шт.
6. Насадка-концентратор — 1 шт.
7. Полукруглая насадка-щетка — 1 шт.
8. Разглаживающая насадка — 1 шт.
9. Насадка-расческа — 1 шт.
10. Круглая насадка — 1 шт.
11. Насадка «2 в 1» — 1 шт.
12. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
13. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство фена-стайлера «10 в 1»

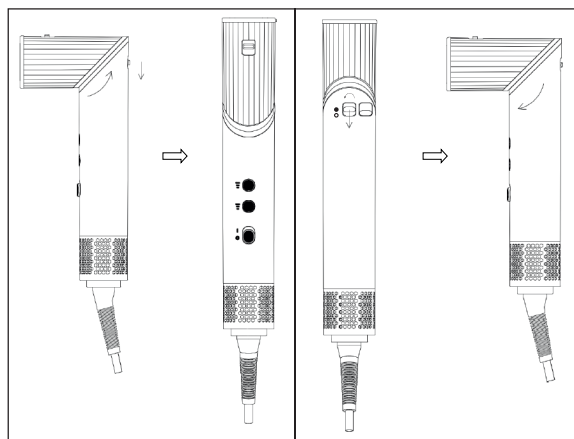


Фиксатор используется для установки и снятия насадок: переведите фиксатор в положение «В» и удерживайте его в таком положении, установите в сопло фена-стайлера необходимую насадку так, чтобы выступы на насадке вошли в пазы на сопле, затем отпустите фиксатор, чтобы он вернулся в положение «В» для фиксации. Щелчок означает, что насадка зафиксирована. Чтобы снять насадку, переведите фиксатор

сатор в положение «б» и удерживайте его в таком положении, потяните насадку в сторону от сопла, отпустите фиксатор, чтобы он вернулся в положение «б».

Примечание. Насадка-концентратор устанавливается на сопло за счет магнитного крепления, не используйте фиксатор для установки и снятия данной насадки.

Переключатель «Форма» используется для изменения формы фена-стайлера: переведите данный переключатель в положение «О» и удерживайте в таком положении, возьмитесь за верхнюю часть фена и поверните ее, как указано на левой картинке, чтобы перевести фен-стайлер в прямую форму, затем отпустите переключатель, чтобы он вернулся в положение «●» для фиксации. Щелчок означает, что положение фена-стайлера зафиксировано. Чтобы изменить прямую форму фена-стайлера на Г-форму, переведите переключатель «Форма» в положение «О» и удерживайте в таком положении, возьмитесь за верхнюю часть фена, а затем поверните ее, как указано на правой картинке, и отпустите переключатель, чтобы он вернулся в положение «●» для фиксации. Щелчок означает, что положение фена-стайлера зафиксировано.



Примечание. Во избежание выхода прибора из строя поворачивайте его только так, как показано на картинках выше.

Переключатель «Вкл/Выкл» включает и выключает фен-стайлер. Чтобы включить фен-стайлер, переведите переключатель «Вкл/Выкл» в положение «I». Чтобы выключить фен-стайлер, переведите переключатель «Вкл/Выкл» в положение «O».

Нажатие на **кнопку «Температура»** позволяет циклически переключать температуру воздушного потока. Устройство имеет четыре температурных режима. После включения по умолчанию установлена подача холодного воздуха, индикаторы температуры не горят. При нажатии на кнопку «Температура» будет установлена низкая температура воздушного потока, горит один индикатор температуры. При нажатии на кнопку «Температура» еще раз включится средняя температура воздушного потока, будут гореть два индикатора температуры. Если вы нажмете на кнопку «Температура» в третий раз, то включится высокая температура воздушного потока, будут гореть три индикатора температуры.

Примечание. Рекомендуется выполнять завершающий этап укладки волос с помощью потока холодного воздуха. Холодный воздух позволяет закрепить форму прически, делая укладку более стойкой, а также запечатывает кутикулу волоса, так как после нагрева кутикула открывается, а ее закрытие делает волосы гладкими и блестящими.

Нажатие на **кнопку «Скорость»** позволяет циклически переключать скорость воздушного потока. Устройство имеет три скорости потока воздуха. После включения по умолчанию установлена низкая скорость потока воздуха, горит один индикатор скорости. При нажатии на кнопку «Скорость» включится средняя скорость потока воздуха, будут гореть два индикатора скорости. Если вы нажмете на кнопку «Скорость» еще раз, то включится высокая скорость потока воздуха, будут гореть три индикатора скорости.

Насадка-концентратор направляет поток воздуха под нужным углом, чтобы быстро высушить волосы или сделать укладку. Данная насадка будет полезна для точечной укладки и сушки, а также для выпрямления волос и уменьшения пушистости и волн на волосах. Благодаря узкому потоку воздуха вы можете сушить отдельные пряди. Насадка-концентратор устанавливается на сопло фена-стайлера за счет магнитного крепления. Чтобы установить насадку-концентратор, поднесите насадку к соплу устройства, ее притянет магнитом. Чтобы снять насадку-концентратор, потяните ее от сопла.

Насадка-диффузор подходит для равномерной и мягкой сушки волос, имитируя естественную сушку, а также данная насадка помогает создать объем и сделать завитки более выразительными, сохранив и даже усилив естественную текстуру кудрей. В насадке-диффузоре множество маленьких отверстий и выступов, которые позволяют распылять воздух по всей поверхности волос.

Насадка для предварительной сушки используется для предварительной сушки волос перед укладкой. Перед укладкой рекомендуется высушить волосы на 60–80%, потому что полусухие волосы легче моделировать и укладывать, а также высушивание на 60–80% помогает снизить воздействие тепла на волос, уменьшая риск повреждения и пересушивания.

Левая и правая цилиндрические насадки диаметром 42,2 мм подходят для создания естественных крупных локонов и легкого моделирования укладки за короткое время и без особых усилий. Для создания укладки с левой стороны используйте левую цилиндрическую насадку, для правой стороны — правую. Обе цилиндрические насадки позволяют создать локоны от лица и к лицу.

Разглаживающая насадка помогает разгладить непослушные волосы и сделать укладку с помощью эффекта Коанда. Эффект Коанда заключается в том, что поток воздуха, выходящий из сопла, создает область низкого давления и притягивает воздух из окружающей среды. В результате фен не только сушит волосы, но и создает дополнительное движение воздуха вокруг них, что способствует лучшей укладке, меньшему спутыванию и легкому моделированию гладкой и блестящей прически. Также благодаря эффекту Коанда уменьшается риск повреждения волос за счет более мягкого, равномерного и контролируемого направления потока воздуха. Также вы можете изменить положение зубчиков для более удобной укладки, для этого вращайте кольца, расположенные по бокам насадки.

Полукруглая насадка-щетка оснащена зубчиками и щетиной, что обеспечивает эффективное воздействие на волосы во время укладки. Данная насадка позволяет одновременно сушить волосы, придавать им объем и создавать завитки или волны.

Насадка-расческа предназначена для выпрямления и расчесывания волос. С помощью данной насадки процесс укладки пройдет быстрее, так как она одновременно расчесывает и сушит волосы.

Круглая насадка (или «брашинг») представляет собой круглую щетку с зубчиками, она предназначена для укладки челки, создания локонов и объема у корней волос, а также моделирования формы укладки без необходимости использования дополнительных инструментов.

Насадка «2 в 1» позволит создавать эффектные волны и текстурные локоны для стильных и креативных причесок за счет нагрева керамического покрытия и горячего воздушного потока, а также данная насадка оснащена зубчиками, которые позволяют сделать структурированные, рельефные локоны, придавая укладке выразительность. Удерживание *рычага* на насадке задвигает зубчики, что будет полезно при снятии насадки с локона и извлечении насадки из пряди волос. Керамическое покрытие данной насадки уменьшает повреждение волос, обеспечивает мягкое и бережное завивание.

Воздухозаборная решетка предотвращает попадание пыли и волос в воздухозаборные отверстия и мотор фена, она устанавливается за счет магнитного крепления.

Внимание! Не используйте устройство без воздухозаборной решетки.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Распакуйте фен-стайлер, удалите все упаковочные материалы. Протрите корпус устройства влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Внимание! Не используйте прибор вблизи воды в ваннных комнатах, душевых, бассейнах и т.д.

Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь прибора, воздухозаборной решетки и сетки, на органы управления и шнур питания.

Внимание! Не используйте устройство без воздухозаборной решетки.

Использование

1. Для сушки волос в зависимости от ваших предпочтений и типа волос установите на сопло насадку-концентратор, насадку-диффузор или насадку для предварительной сушки. Для этого переведите фиксатор в положение «**Б**» и удерживайте его в таком положении, установите в сопло фена-стайлера насадку так, чтобы выступы на насадке вошли в пазы на сопле, затем отпустите фиксатор, чтобы он вернулся в положение «**Б**» для фиксации. Щелчок означает, что насадка зафиксирована. Чтобы снять насадку, переведите фиксатор в положение «**Б**» и удерживайте его в таком положении, потяните насадку в сторону от сопла, отпустите фиксатор, чтобы он вернулся в положение «**Б**».

Примечание. Насадка-концентратор устанавливается на сопло за счет магнитного крепления, не используйте фиксатор для установки и снятия данной насадки.

2. Если вы хотите сделать укладку, вам понадобится насадка-расческа, круглая насадка, насадка «2 в 1», полукруглая насадка-щетка или цилиндрические насадки. Установите необходимую насадку, как описано в п. 1. При установке правой или левой цилиндрической насадки ориентируйте ее так, чтобы стрелка «>» или «<» была направлена от лица или к лицу для получения соответствующего направления локонов.

Примечание. Локоны по направлению от лица создают более естественную и мягкую укладку, такие локоны подходят для повседневных укладок и создания романтических образов. Локоны по направлению к лицу создают более выразительную и структурированную укладку, такие локоны подходят для вечерних укладок и создания ярких образов.

3. Для того чтобы разгладить непослушные волосы, используйте разглаживающую насадку. Установите насадку, как описано в п. 1.
4. Посушите волосы полотенцем и тщательно расчешите их расческой. Рекомендуется всегда перед сушкой и укладкой волос использовать термозащиту.

Примечание. Для ускорения процесса укладки и сохранения здоровья волос сначала подсушите волосы с помощью насадки-концентратора, насадки-диффузора или насадки для предварительной сушки примерно на 60–80%, а затем приступайте к укладке.

5. Подключите устройство к сети.
6. Чтобы включить устройство, переведите переключатель «Вкл/Выкл» в положение «I». Устройство по умолчанию начнет подачу холодного потока воздуха на низкой скорости, один индикатор скорости будет гореть.

Функция ионизации запускается после нажатия на кнопку «Вкл/Выкл».

7. Чтобы изменить скорость воздушного потока, нажимайте на кнопку «Скорость». При выборе средней скорости воздушного потока два индикатора скорости будут гореть, при выборе высокой скорости три индикатора скорости будут гореть.
8. Чтобы изменить температуру воздушного потока, нажимайте на кнопку «Температура». При выборе низкой температуры воздушного потока будет гореть один индикатор температуры, при выборе средней температуры — два индикатора температуры, при выборе высокой — три индикатора температуры. Для включения холодного потока воздуха нажмите на кнопку «Температура» еще раз, индикаторы температуры погаснут.

Внимание! Выбирайте температуру в зависимости от состояния и структуры ваших волос. Высокая температура может повредить тонкие, окрашенные и ослабленные волосы. При использовании средней или высокой температуры обязательно используйте термозащиту.

9. При сушке и укладке волос не поднесите фен-стайлер слишком близко к волосам и не держите его слишком долго на одном месте, чтобы не повредить волосы. При использовании насадки «2 в 1» удерживайте рычаг, чтобы задвинуть зубчики в насадку для более легкого извлечения насадки из пряди и сохранения завитка. При выпрямлении волос аккуратно проводите по ним насадкой-расческой.

Примечания. В зависимости от структуры, густоты и состояния ваших волос эффект от укладки может быть разным. Тонкие, негустые или поврежденные волосы выпрямляются легче, чем густые вьющиеся волосы. Поэтому для густых, жестких волос потребуется больше времени на укладку или выше температура.

Внимание! Не прикасайтесь к насадкам во время работы прибора, чтобы не обжечься. При использовании прибора не закрывайте воздухозаборную решетку и следите за тем, чтобы волосы не попали в нее.

При снятии пряди с большой левой или правой цилиндрической насадки не тяните волосы, а осторожно раскручивайте, иначе они могут запутаться на насадке, из-за чего прядь не получится быстро снять, и это может повредить ваши волосы. Если волосы запутались, сразу же выключите прибор и отключите его от сети питания, осторожно снимите волосы с насадки.

10. Когда ваша укладка готова, перед выключением прибора включите холодный воздух примерно на 30 секунд. Для этого нажимайте на кнопку «Температура» до тех пор, пока все индикаторы температуры не перестанут гореть. Это немного охладит внутренние детали и поможет избежать перегрева устройства.
11. Чтобы выключить устройство, переведите переключатель «Вкл/Выкл» в положение «О».
12. Отключите прибор от сети.
13. Дождитесь, когда устройство остынет. Снимите насадку с устройства. Чтобы снять насадку, переведите фиксатор в положение «Б» и удерживайте его в таком положении, потяните насадку в сторону от сопла, отпустите фиксатор, чтобы он вернулся в положение «Б». Для снятия насадки-концентратора потяните ее в сторону от сопла. Очистите используемую насадку и воздухозаборную решетку, если на них остались волосы.

Внимание! Насадки сильно нагреваются во время работы. Будьте осторожны, чтобы не обжечься.

Советы

Рекомендуется сначала подсушить волосы примерно на 60–80%, а затем приступать к укладке. Если вы будете укладывать влажные волосы, влага внутри волоса может привести к повреждению волос: расслоению и ломкости. Также влажные волосы могут принять неправильную форму при укладке, а после высыхания вы не получите ожидаемого результата. Также укладка на влажные волосы требует больше времени.

Перед сушкой волос или укладкой рекомендуется использовать термозащитные средства. Термозащита помогает защитить волосы от высоких температур и снизить риск их повреждения. Даже при сушке волос с помощью диффузора или концентратора необходимо наносить термозащиту, чтобы снизить негативное воздействие тепла на волосы.

Выбор правильной температуры для укладки и сушки волос важен для их здоровья и долговечности прически. Для тонких, поврежденных и окрашенных волос подойдут низкие температуры, а для жестких или непослушных волос — высокие. Рекомендуется начинать процесс укладки или сушки с низкой или средней температуры, а затем увеличивать ее при необходимости.

Рекомендуется выполнять завершающий этап укладки волос с помощью потока холодного воздуха. Холодный воздух позволяет закрепить форму прически, делая укладку более стойкой, а также запечатывает кутикулу волоса, так как после нагрева кутикула открывается, а ее закрытие делает волосы гладкими и блестящими.

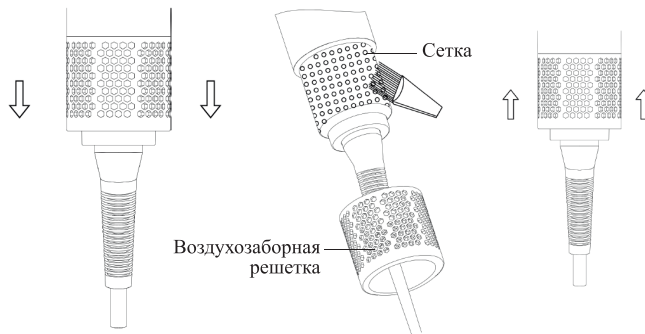
Когда укладка будет готова, нанесите немного финишного средства для волос — лака или воска — для закрепления результата.

Локоны по направлению от лица создают более естественную и мягкую укладку, такие локоны подходят для повседневных укладок и создания романтических образов. Локоны по направлению к лицу создают более выразительную и структурированную укладку, такие локоны подходят для вечерних укладок и создания ярких образов.

Чистка и обслуживание

После каждого использования подождите, пока насадки полностью остынут, а потом протирайте их влажной, а затем сухой мягкой тканью. Перед чисткой отключите устройство от сети и дождитесь, чтобы оно остыло. Регулярно очищайте насадку-расческу, полукруглую насадку-щетку, насадку «2 в 1», круглую насадку и разглаживающую насадку от волос, которые могли остаться на насадках.

Регулярно очищайте воздухозаборную решетку и сетку под ней — большое количество пыли и волос может затруднять прохождение воздуха через сетку и стать причиной перегрева устройства. Для очистки отключите фен-стайлер от сети и дождитесь, когда он остынет. Потяните воздухозаборную решетку вниз и очистите воздухозаборную решетку и сетку при помощи сухой ткани или сухой ворсовой щетки (в комплект не входит). После очистки поднесите воздухозаборную решетку к ручке устройства — ее притянет магнитом.



Внимание! Запрещено использовать воду для чистки сетки.

Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь прибора, воздухозаборной решетки и сетки, на органы управления и шнур питания.

Уход и хранение

Перед тем как убрать фен-стайлер на хранение, дождитесь его полного остывания и очистите его. Храните устройство в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. На длительное хранение убирайте устройство с насадками в пакет или коробку, чтобы избежать попадания пыли.

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Фен-стайлер перегрелся, сработала защита от перегрева	Отключите фен-стайлер от сети. Убедитесь, что ничего не мешает доступу воздуха в воздухозаборную решетку. Подождите, пока фен-стайлер полностью остынет, попробуйте включить снова

При работе нагревательный элемент в сопле устройства горит красным

Возможная причина	Решение
Устройство вышло из строя	Отключите устройство от сети питания и обратитесь в сервисный центр
Волосы или пыль попали в воздухозаборную решетку, она была поднесена слишком близко к волосам	Выключите фен-стайлер и отключите от сети, проведите очистку воздухозаборной решетки, как описано в главе «Чистка и обслуживание»

Волосы не сохнут

Возможная причина	Решение
Слишком большие пряди волос	Берите пряди волос меньшего размера, плавно проходите по ним большее количество раз

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес info@kitfort.ru, приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на osh@kitfort.ru.

Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 1000 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Количество скоростей: 3
5. Количество температурных режимов: 4
6. Уровень шума: ≤ 71 дБ
7. Длина шнура: 1,7 м
8. Размер устройства: $45 \times 45 \times 271$ мм
9. Размер упаковки: $348 \times 118 \times 190$ мм
10. Вес нетто: 1,4 кг
11. Вес брутто: 1,6 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Вэньжоу Прайтек Индастриэл Ко., Лтд. №103 Хун Дянь Саус Роуд, Лучэн, Вэньжоу, Чжэцзян, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), info@kitfort.ru

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте kitfort.ru

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Условия гарантии

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Выход из строя устройства вследствие попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь прибора, воздухозаборной решетки и сетки, на органы управления и шнур питания не является гарантийным случаем.

Выход из строя устройства вследствие перегрева мотора из-за несвоевременной очистки воздухозаборных отверстий и насадок не является гарантийным случаем.

Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте фен-стайлер только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением фена-стайлера к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите фен-стайлер, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части фена-стайлера повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться феном-стайлером только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
8. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети или источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
10. Корпус прибора и насадки могут нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны!
11. Кладите прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Кладите прибор так, чтобы дети не могли случайно дотронуться до горячих поверхностей прибора.
12. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
13. Не допускайте падения фена-стайлера и не подвергайте его ударам.
14. Храните устройство в недоступных детям местах.
15. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.

16. Прибор имеет нагреваемую поверхность. Лица, не чувствительные к нагреву, должны быть осторожны при пользовании прибором.
17. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь прибора, воздухозаборной решетки и сетки, на органы управления и шнур питания.
18. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
19. При использовании прибора в ванной комнате необходимо отключать его от сети после использования, так как близость воды представляет опасность, даже когда прибор выключен.
20. Для дополнительной защиты целесообразно в цепь электропитания в ванной комнате установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30 мА. Обратитесь за советом к квалифицированному специалисту.
21. **Внимание!** Не используйте прибор вблизи воды в ванных комнатах, душевых, бассейнах и т.д.
22. Не используйте устройство без защитной решетки.
23. Если волосы запутались, сразу же выключите прибор и отключите его от сети питания, осторожно снимите волосы с насадки.

IM-1



Приятно познакомиться, Kitfort!

Kitfort — компания-производитель бытовой техники для дома, кухни, красоты и здоровья.

Наш главный девиз — «Всегда что-то новенькое!»
В каталоге бренда вы можете найти всё необходимое для комфортной жизни: от кофемашины до робота для мойки окон. Мы постоянно обновляем и расширяем ассортимент, чтобы вы выбрали идеальный для себя вариант!

Kitfort не только предлагает качественные товары по лучшей цене, но и радует подарками, конкурсами и интересным контентом в социальных сетях.



Подписывайтесь на наши соцсети
и становитесь частью вселенной Kitfort!

8 (800) 775-56-87
info@kitfort.ru