

ASTOR

ФЕН ДЛЯ УКЛАДКИ ВОЛОС ИНСТРУКЦИЯ

Модель : TC-9203



Внимание: Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией и сохраните её для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

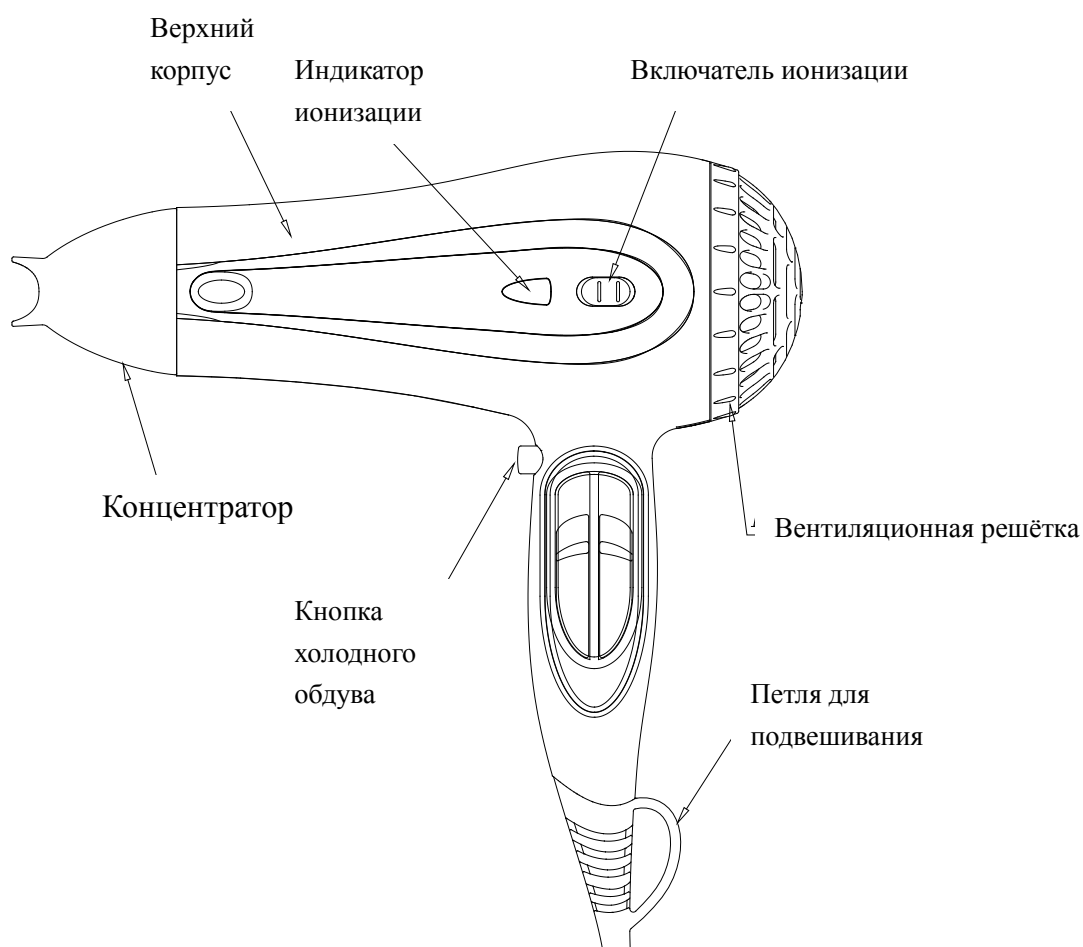
220-240V / 50HZ, 1800-2200W

ВВЕДЕНИЕ

Фен *ASTOR* TC-9203 представляет собой прибор большой мощности с профессиональными рабочими характеристиками и дизайном. Более того он способен защищать волосы от повреждений, что гарантирует получение только самого лучшего результата.

Функция ионизации позволяет создать поток отрицательно заряженных ионов, нейтрализующих статистический заряд, и не дает волосам распушаться и спутываться. Это делает уход за волосами простым, а волосы - блестящими.

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ



МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед подключением прибора убедитесь, что указанное на нём номинальное напряжение соответствует напряжению местной электросети. Любая ошибка при подключении прибора может привести к необратимым поломкам, которые не покрываются гарантией.
- Использовать прибор только в бытовых целях. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Регулярно проверяйте состояние сетевого шнура. Запрещается пользоваться прибором, если сетевая вилка, сетевой шнур или сам прибор повреждены.
- Никогда не пользуйтесь прибором мокрыми руками или вблизи резервуаров с водой, в ванной, душе, умывальнике и т.п.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а так же лицами, не обладающими необходимым опытом и знаниями, если только они не будут находиться под присмотром лица, отвечающего за их безопасность. Рекомендуется следить за тем, чтобы дети не играли с электроприбором.
- Не погружать в воду, не споласкивать водой – даже для очистки.
- После завершения работы отключайте прибор из розетки электросети. Для отключения от сети, не тянуть за шнур, а вытянуть вилку из розетки.
- Не обматывайте сетевой шнур вокруг прибора.
- Не используйте прибор для искусственных волос.
- Не распыляйте средства для укладки при работающем устройстве.
- Не оставляйте прибор включённым без присмотра.
- Не используйте принадлежности, не входящие в комплект данного прибора.
- Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать прибор или заменять какие-либо детали.
- Следите за тем, чтоб в вентиляционное отверстие не попадали волосы, пыль или пух.
- Не закрывайте входные и выходные воздухотводы - двигатель и нагревательные элементы фена могут сгореть.
- Будьте осторожны, во время работы насадки могут нагреваться.



ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку электросети.
2. Установите переключатель интенсивности воздушного потока в положение щадящего или высокотемпературного режима для включения прибора.
3. Установите переключатель температурного режима в положение подачи холодного воздуха, щадящего или высокотемпературного режима.
4. Для сушки волос совершайте феном расчёсывающие движения, держа его на небольшом расстоянии от волос.
5. С помощью ползункового переключателя можно установить или отменить функцию ионизации. При использовании функции ионизации уменьшается спутывание волос и снимается возникающий электростатический заряд, а использование данного режима больше всего подходит для сухих или почти сухих волос.

Советуем: после того, как высушите каждую прядь, нажмите кнопку холодного обдува и направьте поток холодного воздуха на волосы для фиксации причёски и закрепления блеска.

КОНЦЕНТРАТОР

Насадка концентратор позволяет направлять поток воздуха на щётку или расчёску, с помощью которых вы укладываете волосы.

ДИФфуЗОР ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОБЪЁМА

Диффузор для создания объёма специально разработан для бережного высушивания как прямых, так и вьющихся и волнистых волос.

Диффузор придает мягкий воздушный поток и позволяет Вам создать объёмные и упругие локоны.

1. Наденьте диффузор на прибор.
Чтобы снять диффузор, потяните его с прибора.
Для придания причёске объёма у корней, поднесите фен к голове так, чтобы штырьки щетки касались кожи головы.
2. Для равномерного распределения тёплого воздуха по волосам совершайте феном круговые движения.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СУШКЕ ВОЛОС

Вьющиеся или волнистые волосы

Держите диффузор на расстоянии 10-15см от головы, чтобы волосы высохли постепенно.

В это время Вы можете укладывать волосы свободной рукой или расчёской.

В процессе сушки Вы также можете сминать пряди волос рукой. Это придаст локонам упругость и прочность.

Длинные волосы

Чтоб высушить длинные волосы, можно расправить пряди на диффузоре.

Так же можно во время сушки расчёсывать волосы штырьками диффузора.

ОЧИСТКА

Запрещается споласкивать прибор водой.

1. Отключите прибор от электросети.
2. Откройте вентиляционную решётку, чтобы удалить волосы и пыль, попавшие в вентиляционное отверстие.
3. Для очистки прибора пользуйтесь сухой мягкой тканью.
4. Для очистки насадок Вы можете воспользоваться влажной тканью или промыть их под струёй водопроводной воды.

ХРАНЕНИЕ

Не обматывайте сетевой шнур вокруг прибора.

1. Отключите прибор от электросети.
2. Уберите прибор в безопасное место и дайте ему остыть.
3. Прибор можно хранить, подвешивая его на специальную петлю.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если у Вас возникли проблемы с прибором, и их не удастся решить самостоятельно, используя приведённую здесь информацию, обратитесь в Сервисный центр компании ASTOR.

Проблема	Причина	Способы решения
<p>Прибор не включается.</p>	<p>На электророзетку, к которой подключён прибор не подается питание.</p> <p>Возможно, прибор перегрелся и автоматически отключился.</p> <p>Возможно, напряжение в сети не подходит для Вашего прибора.</p> <p>Возможно, повреждён сетевой шнур.</p>	<p>Убедитесь, что розетка находится под напряжением.</p> <p>Отключите прибор от электросети и дайте ему остыть в течении нескольких минут. Перед повторным включением прибора убедитесь, что решётка вентилятора не засорена пылью, волосами и т.п.</p> <p>Проверьте, соответствует ли напряжение, указанное на заводской табличке прибора, напряжению в сети.</p> <p>В случае повреждения сетевого шнура, его необходимо заменить.</p>

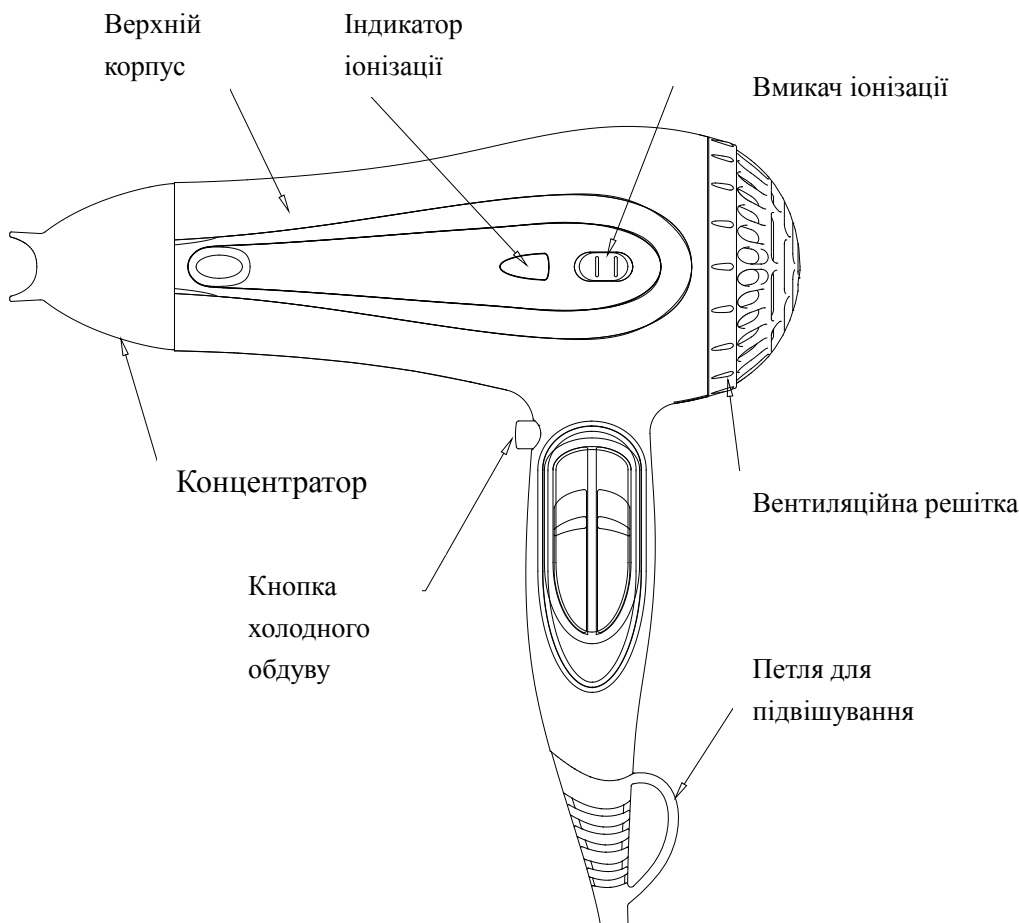
UA

ВСТУП

Фен ASTOR TC-9203 являє собою прилад великої потужності із професійними робочими характеристиками й дизайном. Більш того, він здатний захищати волосся від ушкоджень, що гарантує одержання тільки найкращого результату.

Функція іонізації дозволяє створити потік негативно заряджених іонів, що нейтралізують статистичний заряд, і не дає волоссю розпушитися й сплутатися. Це робить догляд за волоссями простим, а волосся - блискучим.

ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС



ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Перед підключенням приладу переконайтеся, що зазначена на ньому номінальна напруга відповідає напрузі місцевої електромережі. Будь-яка помилка при підключенні приладу може привести до поломок, які не покриваються гарантією.
- Використовувати прилад тільки в побутових цілях. Прилад не призначений для промислового застосування.
- Регулярно перевіряйте стан мережного шнура. Забороняється користуватися приладом, якщо мережна вилка, мережний шнур або сам прилад ушкоджені.
- Ніколи не користуйтеся приладом мокрими руками або поблизу резервуарів з водою, у ванні, душі, умивальнику й т.п.
- Даний прилад не призначений для користування особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, а також особами, що не володіють необхідним досвідом і знаннями, якщо тільки вони не будуть перебувати під доглядом особи, відповідальної за їхню безпеку. Рекомендується стежити за тим, щоб діти не грали з електроприладом.
- Не занурювати у воду, не ополіскувати водою - навіть для очищення.
- Після завершення роботи відключайте прилад з розетки електромережі. Для відключення від мережі, не тягніть за шнур, а витягуйте вилку з розетки.
- Не обмотуйте мережний шнур навколо приладу.
- Не використовуйте прилад для штучного волосся.
- Не розпиляйте засіб для укладання волосся при працюючому приладі.
- Не залишайте прилад включеним без нагляду.
- Не використовуйте насадки, що не входять у комплект даного приладу.
- Не намагайтеся самостійно ремонтувати прилад або замінити будь-які деталі.
- Стежте за тим, щоб у вентиляційний отвір не попадали волосся, пил або пух.
- Не закривайте вхідні й вихідні повітряні підводи - двигун та нагріваючі елементи приладу можуть згоріти.
- Будьте обережні, під час роботи насадки можуть нагріватися.

ПОРЯДОК РОБОТИ

1. Вставте вилку мережного шнура в розетку електромережі.
2. Встановіть перемикач інтенсивності повітряного потоку в положення щадного або високотемпературний режим для включення приладу.

3. Встановіть перемикач температурного режиму в положення подачі холодного повітря, що щадить або високотемпературний режим.
4. Для сушіння волосся робіть феном розчісуючі рухи, тримаючи його на невеликій відстані від волосся.
5. За допомогою повзункового перемикача можна включити або вимкнути функцію іонізації. При використанні функції іонізації зменшується сплутування волосся і нейтралізується виникаючий електростатичний заряд. Використання даного режиму найбільше підходить для сухого або майже сухого волосся.
Радимо: після того, як висушите кожне пасмо, натисніть кнопку холодного обдува й направте потік холодного повітря на волосся для фіксації зачіски й закріплення блиску.

КОНЦЕНТРАТОР

Насадка концентратор дозволяє направляти потік повітря на щітку або гребінець, за допомогою яких Ви укладаєте волосся.

ДИФУЗОР ДЛЯ СТВОРЕННЯ ОБ'ЄМУ

Дифузор для створення об'єму спеціально розроблений для дбайливого висушування як прямого, так і хвилястого волосся.

Дифузор спрямовує м'який повітряний потік і дозволяє Вам створити об'ємні й пружні локони.

1. Встановіть дифузор на приладі. Щоб зняти дифузор з приладу, плавно потягніть за нього.
Для додання зачісці об'єму при корінні, піднесіть фен до голови так, щоб штирі щітки торкалися шкіри голови.
2. Для рівномірного розподілу теплого повітря по волоссю, робіть феном кругові рухи.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ДЛЯ СУШІННЯ ВОЛОССЯ

Кучеряве або хвилясте волосся

Тримайте дифузор на відстані 10-15 см від голови, щоб волосся висихало поступово.

У цей час Ви можете укладати волосся вільною рукою або гребінцем.

У процесі сушіння Ви також можете м'яти пасмо волосся рукою. Це додасть локонам пружність і міцність.

Довге волосся

Щоб висушити довге волосся, можна розправити пасма на дифузори.

Так само можна під час сушіння розчісувати волосся штирьками дифузора.

ОЧИЩЕННЯ

Забороняється ополіскувати прилад водою.

1. Відключіть прилад від електромережі.
2. Відкрийте вентиляційну решітку, щоб вилучити волосся й пил, що потрапили у вентиляційний отвір.
3. Для очищення приладу користуйтеся сухою м'якою тканиною.
4. Для очищення насадок Ви можете скористатися вологою тканиною або промити їх під струменем води.

ЗБЕРІГАННЯ

Не обмотуйте мережний шнур навколо приладу.

1. Відключіть прилад від електромережі.
2. Приберіть прилад у безпечне місце й дайте йому охолонути.
3. Прилад можна зберігати, підвішуючи його на спеціальну петлю.

ВИЯВЛЕННЯ ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Якщо у Вас виникли проблеми із приладом, і їх не вдається усунути самостійно, використовуючи наведену нижче інформацію, зверніться до Сервісного центру компанії ASTOR.

Проблема	Причина	Способи усунення
<p>Прибор не вмикається.</p>	<p>До електророзетки, до якої підключений прилад, не подається напруга.</p> <p>Можливо, прилад перегрівся й автоматично вимкнувся.</p> <p>Можливо, напруга в мережі не підходить для Вашого приладу.</p> <p>Можливо, ушкоджений мережний шнур.</p>	<p>Переконайтесь, що розетка перебуває під напругою.</p> <p>Вимкніть прилад від електромережі й дайте йому охолонути на протязі декількох хвилин. Перед повторним вмиканням приладу переконайтесь, що решітка вентилятора не засмічені пилом, волоссями й т.п.</p> <p>Перевірте, чи відповідає напруга, зазначена на заводській табличці приладу, напрузі в мережі.</p> <p>У випадку ушкодження мережного шнура, його необхідно замінити..</p>