

Благодарим Вас за выбор Электрического фена SOOCARE H5
с функцией быстрой сушки и отрицательными ионами серии ухода за
волосами SOOCARE

Перед началом использования, внимательно прочитайте инструкцию.
Ознакомившись со способами применения фена H5
и полностью открыв его выдающиеся характеристики, можно получить
лучшие результаты в уходе за волосами и отращивании.

SOOCAS



www.soocastech.com

Product Name: SOOCAS Negative Ionic Quick-drying Hairdryer
Product Model: H5
Rated Voltage: 220V-240V~ 50/60Hz
Rated Power: 1800 W
Negative Ion Amount: 30 million/cm³
Place of Origin: China
Manufacturer: Shenzhen Soocas Technology Co., Ltd.

Инструкция к эксплуатации
Электрический фен SOOCAS H5 с функцией быстрой сушки
и отрицательными ионами

Содержание

· Особые указания по технике безопасности	15
· Описание продукта	16
· Порядок использования	17
· Сборка и разборка	18
· Чистка и уход	19
· Устранение неисправностей	20
· Список неисправностей характеристик продукта	21
· Условия отказа в гарантийном сервисном обслуживании	21

Особые указания по технике безопасности

⚠ Уведомление

В целях гарантии правильного безопасного использования данного прибора и предотвращения телесных или имущественных повреждений, перед началом использования прибора внимательно прочитайте все объяснения и предупреждения в этом справочнике.

*ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

1. Нельзя пользоваться прибором в непосредственной близости от ванны, раковины с водой, душа или других емкостей с водой.
2. Люди с ограниченными физическими или умственными способностями, не имеющие соответствующего опыта или необходимых знаний (включая детей), должны использовать, чистить и ухаживать за данным продуктом только под наблюдением попечителя;
3. Не позволяйте детям играть с прибором;
4. В случае повреждения, нагревания шнура питания или вилки, не пользуйтесь прибором, чтобы избежать короткого замыкания, которое может привести к пожару;
5. Запрещается повреждать, изменять, дергать и деформировать шнур питания;
6. Не пользуйтесь прибором влажными руками, чтобы избежать поражения током;
7. Не оставляйте прибор рядом с раковиной, влажными местами;
8. Храните прибор вдали от детей и младенцев, не позволяйте детям и младенцам использовать прибор самостоятельно;
9. В целях безопасности для нормализации избытка рабочего тока рекомендуется установить в электрической цепи ванной комнаты устройство дифференциального тока (RCD) с током срабатывания, не превышающим 30 мА. Для установки УДТ (RCD) обратитесь за консультацией специалистов;
10. После использования прибора в ванной комнате, отключите его от сети, вытянув вилку, так как близость к воде может представлять опасность даже в случае, если прибор выключен;
11. После использования нажмите кнопку выключения и вытяните вилку шнура питания;
12. Если шнур питания поврежден, в целях безопасности обратитесь к специалисту производителя, отдела техобслуживания и т.д. для его замены.

*ЗАПРЕЩЕНО

1. Запрещается погружать данный прибор в воду;
2. Запрещается использовать прибор во время принятия ванны или душа;
3. Запрещается самостоятельно переделывать, разбирать или ремонтировать данный прибор;
4. Запрещается ударять или допускать падение прибора, в случае повреждения прибора в результате удара или падения, не используйте прибор;
5. Запрещается использовать прибор в непосредственной близости от газа или других легко воспламеняющихся предметов (напр., пропеллентов, растворителей, спреев и т.д.), чтобы избежать взрыва, что вызовет пожар;

*ВАЖНО

1. Перед началом использования прибора проверьте наличие очевидных повреждений, в случае наличия таковых, не используйте прибор;
2. В случае возникновения нарушений и неисправностей в работе, немедленно прекратите использование и вытяните вилку питания;
3. В случае каких-либо признаков повреждения прибора, не используйте прибор;
4. Во время принятия ванны или душа следует хранить прибор в удаленном месте;

*Рекомендации

1. Чтобы избежать повреждения шнура питания, не обматывайте шнур вокруг прибора;
2. Не используйте прибор с младенцами, чтобы избежать ожогов;
3. Держите воздухозаборник на расстоянии более 10 см от волос, чтобы избежать попадания волос внутрь, что приведет к повреждению;
4. Данный прибор предназначен исключительно для высушивания волос, просьба, не использовать его для высушивания обуви и одежды, чтобы избежать возникновения пожара.



Описание продукта



16

Порядок использования

Данный прибор автоматически отключается в случае перегрева, рекомендуется вынуть вилку из розетки и подождать несколько минут до полного остывания. Перед последующим включением проверьте, не перегреваются ли ворсинки, волоски или другие предметы воздухозаборное и воздуховыпускное отверстие.

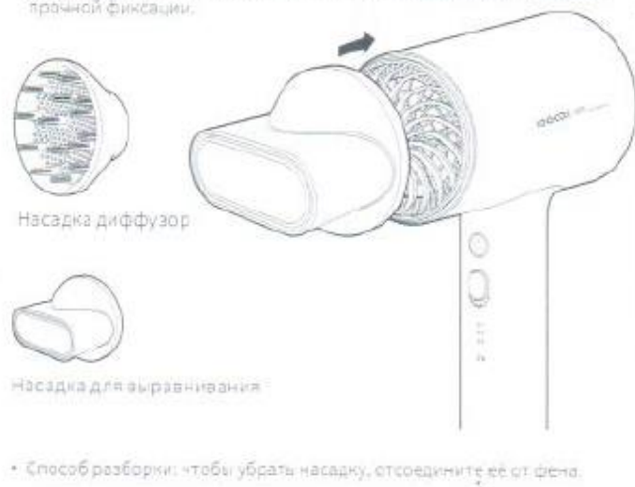
• Перед началом использования прибора, убедитесь, что прибор находится в выключенном режиме (включенное положение ■ / выключенное положение ●), передвиньте переключатель в положение соответствующего режима.



17

Сборка и разборка

• Способ установки: в комплекте к данному прибору есть две насадки для очистки прибора нельзя использовать растворитель, бензол, спирт и др. вещества, выберите необходимую насадку, присоедините нижнюю часть насадки к воздуховыпускному отверстию или освещиванию прибора и слегка прижмите для характерного щелчка, свидетельствующего о прочной фиксации.



• Способ разборки: чтобы убрать насадку, отсоедините ее от фена.



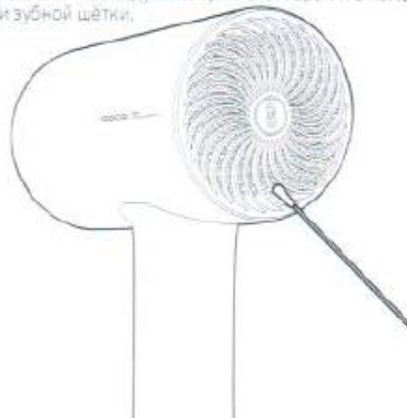
18

Очистка и уход

• Во время очистки воздуховыпускного отверстия убедитесь, что фен находится в выключенном состоянии, а вилка отсоединена от электросети, уберите налет из воздуховыпускного отверстия с помощью ватных палочек, протрите прибор сухой тканью.



• Во время очистки воздухозаборного отверстия убедитесь, что фен находится в выключенном состоянии, а вилка отсоединена от электросети, уберите налет из воздухозаборного отверстия с помощью ватных палочек или зубной щетки.



19

Устранение неисправностей

Неисправности	Причины неисправностей	Методы решения
Устройство не работает	Кнопка включения и выключения не работает/ Поломка внутренних деталей	Вернуть покупку
Сбой светового индикатора/световой индикатор не горит	Повреждение электрической сети	Вернуть покупку
Электрическая вилка и шнур питания нагреваются	Повреждение шнура питания	Немедленно прекратите использование, верните покупку
В процессе эксплуатации прибор не выдувает воздух/не выдувает горячий воздух, а внутри краснеет	Повреждение внутренних деталей	Вернуть покупку
	В воздухозаборном отверстии посторонний предмет	Очистить воздухозаборное отверстие от посторонних предметов, подождать 10 мин до полного остывания прибора и повторного использования
В процессе эксплуатации чувствуется запах паленого	Повреждение внутренних деталей	Вернуть покупку

Список неисправностей характеристик продукта Электрического фена SOOCARE с функцией быстрой сушки и отрицательными ионами

Название	Неисправность характеристик
Электрический фен SOOCARE с функцией быстрой сушки	1. Неисправность при включении и выключении прибора
	2. Нарушения в работе светового индикатора
	3. Ненормальный перегрев шнура питания
	4. Покраснение внутренних деталей
	5. Запах горелого в процессе эксплуатации

условия отказа в сервисном обслуживании по гарантии

1. Неуполномоченное техническое обслуживание, использование недолжным образом, удар, небрежное обращение, злоупотребление, попадание жидкости, инцидент, переделывание, неправильная эксплуатация без комплектующих данного прибора, или нарушение, исправление этикетки, исключающей несанкционированный доступ маркировки;
2. Превышение срока действия гарантийного ремонта;
3. Повреждения в результате форс-мажорных обстоятельств;
4. Не соответствие с условиями приведенных неисправностей в «Списке неисправностей характеристик продукта Электрического фена SOOCARE с функцией быстрой сушки и отрицательными ионами»;
5. Неисправность данного прибора и его частей, возникшая из-за человеческого фактора и приведшая к появлению повреждений из «Списка неисправностей характеристик продукта Электрического фена SOOCARE с функцией быстрой сушки и отрицательными ионами».

You are welcomed to visit WWW.SOOCASTECH.COM

Manufacturer: Shenzhen Soocas Technology Co., Ltd.

Address: Room 1101, 1102, 1103, 1104, 401 & 402, Building 2, Chongwen Area, Nanshan IPark, No. 3370 Liuxian Avenue, Nanshan District, Shenzhen, China

