

GALATEC

Руководство пользователя

ФЕН ДЛЯ ВОЛОС

GALATEC HD-100



20 ЛЕТ
ДЛЯ ВАС™

Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с покупкой фена «Galatec» !

Перед первым использованием, пожалуйста внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, в которой содержится информация о правильной и безопасной эксплуатации данного устройства.



3 насадки в комплекте:



Инструкция по эксплуатации

Во избежание повреждения прибора, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, а после всегда храните ее под рукой, в надежном месте, для последующего использования. Если вы передаете прибор в пользование другим лицам, пожалуйста, передайте вместе с ним и эту инструкцию.

Электрические параметры:

Переменный ток (АС): 220 В ~ 240 В, 50 / 60 Гц, Мощность 2000-2400 Вт

ВНИМАНИЕ:

- В случае, если кабель питания поврежден, во избежание возможного риска возникновения опасности, его замена должна производиться производителем, его агентом по обслуживанию или специалистами с аналогичной квалификацией.
- Данным прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями, но только если они находятся под присмотром или проинструктированы относительно безопасного использования прибора, и понимают связанные с ним возможные риски. Дети не должны играть с прибором. Чистка и пользовательское обслуживание прибора не должны производиться детьми, если они находятся без присмотра.
- При использовании фена в ванной комнате отключайте его от сети после использования, т. к. близость воды представляет опасность, даже если фен выключен.
- Для обеспечения дополнительной защиты рекомендуется установить в ванной комнате устройство защитного отключения (УЗО/RCD) с номинальным током утечки не более 30 мА. За советом по установке обратитесь к специалисту.



ВНИМАНИЕ: не используйте этот прибор в непосредственной близости к ваннам, душам, раковинам или другим конструкциям, содержащим воду.

Данный прибор рассчитан на мощность переменного тока от 220 до 240 В.

Не погружайте прибор в воду, не используйте его во время стирки или над емкостью с водой, не используйте рядом с ванной, бассейном или другой конструкцией с водой, а также не допускайте попадания воды в прибор, во время чистки.

Не располагайте фен на влажной поверхности или ткани во время его работы.

Не закрывайте воздухозаборные и воздуховыпускные отверстия.

- Если прибор слишком сильно перегреется (например, в случае блокировки воздухозаборных и воздуховыпускных отверстий), то автоматически отключится. В данном случае переведите кнопку переключателя в положение 0 и через несколько минут подача электроэнергии восстановится.
- Вытащите вилку из розетки в следующих случаях:
 - ненормальный режим работы;
 - необходимость чистки;
 - после использования.
- Если вы пользуетесь феном в ванной комнате, отключайте его от электросети после использования, т. к., даже отключенный прибор представляет опасность.
- В случае повреждения провода отправьте его в авторизованный сервисный центр для замены на новый во избежание возможных рисков, вызванных самостоятельной заменой провода.

Использование:

1. Перед использованием проверьте, соответствует ли напряжение в розетке напряжению, которое поддерживается прибором.
2. При первом использовании может выделиться некоторое количество дыма, но это не опасно и не означает, что прибор поврежден.
3. Переключатели скорости и температуры можно установить на максимум, если ваши волосы мокрые.
4. В случае, если у вас сухие или ломкие волосы, лучше сушите их на минимальном уровне.
5. Для достижения наилучшего эффекта расстояние между феном и волосами должно быть больше 100 мм; не следует непрерывно и длительное время сушить один участок волос, чтобы избежать их повреждения.

Характеристики

Высокопроизводительный двигатель АС переменного тока с продолжительным сроком службы

- Центральный генератор отрицательных ионов
- 2 режима скорости
- 3 температурных режима
- Кнопка холодного воздуха
- 2 насадки-концентратора
- 1 насадка - диффузор
- Съёмный задний фильтр
- Шнур электропитания 3,5 м
- Кольцо для подвешивания

Генератор отрицательных ионов

Эти фены оснащены генератором отрицательных ионов, который генерирует исключительный объем ионов до 50 миллионов на кубический сантиметр.

По своей природе волосы заряжены положительно; во время сушки этот положительный заряд еще больше усиливается и вырабатывает статическое электричество, которое раздвигает чешуйки, покрывающие волос.

Поверхность волоса становится шершавой, и он приобретает тусклый вид.

Отрицательные ионы, генерируемые феном, нейтрализуют этот положительный заряд и таким образом избавляют волосы от статического электричества.

Кутикулы волоса смыкаются, и волосы становятся мягкими и блестящими, легко расчесываются.

Переключатели:

Переключатель скорости

Переключатель 0 = вкл. / выкл.

Переключатель 1 = медленно

Переключатель 2 = быстро

Переключатель температуры

Переключатель | = холодный

Переключатель || = теплый

Переключатель ||| = горячий

Холодный обдув

Когда прибор работает в режиме горячей температуры, нажмите переключатель холодного обдува и не отпускайте его, пока температура не сменится на холодную. Если же кнопку отпустить, то восстановится предыдущий температурный режим.

Техническое обслуживание

1. Не допускайте перекручивания провода, во время использования.
2. Вытащите вилку из розетки, дождитесь, пока прибор полностью остынет, далее протрите поверхность, влажной салфеткой. Не заливайте какие-либо жидкости во внутрь прибора.
3. Храните фен в сухом месте, в упаковке. Перед тем, как убрать прибор на хранение, убедитесь, что он остыл и отключен от электросети. Не оборачивайте провод вокруг прибора и не тяните за него слишком сильно.

Заметки по утилизации:



Данная маркировка означает, что данное изделие нельзя утилизировать с другими бытовыми отходами, чтобы не допустить возможного ущерба окружающей среде или вреда здоровью. Чтобы утилизировать использованное устройство, следует воспользоваться услугами специалистов.

Срок службы – 3 года.



- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
- ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Изготовитель / Филиал изготовителя:

Ningbo VGR Electric Appliance Co., Ltd.

Нинбо ВГР Электрик Апплайанс Ко., Лтд.

No. 656, East Kaifa Road, Zhouxiang Town, Ningbo, Zhejiang, China

№656, Ист Кайфа Роуд, уезд Чжоусян, Нинбо, Чжэцзян, Китай

Импортер / Уполномоченный представитель изготовителя, принимающий претензии:

ИП Трегубов Вячеслав Юрьевич

Адрес: Российская Федерация, 692651, Приморский край, Михайловский район, село Михайловка, квартал 3, дом 2, квартира 37,

Телефон: 8-800-333-33-66



www.galatec.hk