

**SINBO**  
**ФЕН SHD-2686**  
**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**ВАЖНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ**

- Перед тем, как пользоваться прибором, внимательно прочитайте все руководство пользователя.
- Убедитесь, что ваше напряжение соответствует напряжению, указанному на ярлыке прибора.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Храните прибор в месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.
- Периодически проверяйте, не поврежден ли шнур прибора. Никогда не используйте прибор, если поврежден шнур или если прибор неисправен. Если поврежден основной кабель, он должен быть заменен квалифицированным специалистом-электриком. Любой ремонт должен выполняться квалифицированным специалистом-электриком.
- Прибор предназначен только для использования дома и в соответствии с руководством пользователя.
- Ни в коем случае не опускайте прибор в воду или иные жидкости. Ни в коем случае не кладите прибор в посудомоечную машину.
- Ни в коем случае не используйте прибор на горячих поверхностях.
- Перед чисткой прибора вынимайте вилку из розетки.
- Не пользуйтесь прибором на открытом воздухе и всегда храните в сухом месте.
- Для обеспечения максимальной безопасности рекомендуется поставить в электросети ванной защиту от утечек тока. По этому поводу посоветуйтесь с вашим электриком.
- Не используйте аксессуары, не рекомендованные производителем прибора. Это может привести к повреждению прибора или ранению пользователя.
- Для отключения прибора из розетки держите рукой вилку, а не тяните за шнур. Следите за тем, чтобы кабель нигде не зажимался. Не обматывайте кабель вокруг прибора и не складывайте его.
- Не используйте прибор в ванной, в душе или над наполненной водой раковиной.

**Если прибор вдруг упадет в воду:**

- немедленно выньте вилку из розетки.
  - не суйте в воду руки.
  - перед последующим использованием отдайте прибор на проверку электрику.
  - При использовании фена в ванной комнате, наличие там воды представляет опасность даже если прибор выключен, поэтому, когда вы не используете прибор, вынимайте вилку из розетки.
  - Всегда проверяйте, не намок ли прибор (не плеснули ли вы на него водой и т.д.) и ни в коем случае не берите его мокрыми руками.
  - Когда вы не используете прибор, вынимайте вилку из розетки, даже если вы оставляете прибор всего на минуту.
  - При использовании прибора решетка, через которую входит воздух, всегда нагревается. Поэтому следите за тем, чтобы во время использования прибора кабель не касался этой решетки.
  - Отверстия для входа и выхода воздуха никогда не должны быть забиты. Однако если вдруг вентиляция засорится, предохранитель автоматически отключит прибор. Прибор снова заработает после того, как остынет. Для этого придется подождать несколько минут.
  - Предохранительная решетка, установленная на входе воздуха, не позволяет фену засасывать внутрь ваши волосы. Если впоследствии решетка забьется пылью, необходимо будет ее прочистить. Если вы этого не сделаете, снизится поток воздуха и прибор может быть поврежден.
  - Следите за тем, чтобы Ваши волосы не касались решетки, через которую входит воздух.
- (•) Уполномоченный электрик:** Для предотвращения опасностей для выполнения любого вида ремонта обращайтесь в центры послепродажного обслуживания

производителя или к специалистам, уполномоченным на проведение такого рода работ. В любой сложной ситуации вы можете показать прибор электрику.

## **СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Ваш новый фен имеет защитное покрытие вокруг нагревательной трубы. При первом использовании прибора после того, как вилка будет вставлена в розетку, и вы включите прибор, это покрытие в процессе нагревания может вызвать появление дыма. Это не нанесет пользователю никакого вреда и не говорит о том, что прибор неисправен. При первом использовании включите прибор и подождите пока дым пройдет. Это продлится около 30 секунд.

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Рабочее напряжение:** AC220-230В / 50 Гц

**Потребляемая мощность:** 1800 Вт

## **ВНИМАНИЕ!!!**

Данные, указанные на маркировке изделия и в прилагаемой к нему письменной документации, получены в соответствии со стандартами в лабораторных условиях. Указанные цифры могут меняться в зависимости от правильности использования изделия и условий окружающей среды.

## **НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛЕЙ**



- 1- Кнопка включения/выключения/скорости
- 2- Кнопка выбора холодного воздуха
- 3- Кнопка выбора температуры
- 4- Кольцо для подвешивания прибора
- 5- Силовой кабель
- 6- Ручка
- 7- Выход воздуха
- 8- Корпус
- 9- Диффузор

## **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА**

### **Установка скорости**

- 0 = ВЫКЛ
- 1 = Нормально
- 2 = Быстро

### **Установка температуры**

- 1 = Нормальный
- 2 = Теплый
- 3 = Горячий

### **Кнопка холодного воздуха**

- Наруж. = Горячий
- Внутр. = Холодный

Для выбора желаемой скорости или выключения прибора, сдвигайте кнопку вдоль ручки. Для выбора функции холодного воздуха переведите кнопку выбора скорости в положения 1 или 2 и держите нажатой кнопку подачи холодного воздуха. Для изменения температуры повторите ту же процедуру.

## **НАСАДКА КОНЦЕНТРАЦИИ ПОТОКА ВОЗДУХА**

Насадка концентрации потока воздуха легко устанавливается на фен, и когда вы будете укладывать волосы расческой или щеткой, направит поток воздуха непосредственно на

небольшой участок ваших волос. Кроме того, направив воздух против направления роста волос, вы можете добиться улучшения объема для тонких и слабых волос.

## **ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Время от времени распутывайте завившийся кабель.

### **ФУНКЦИЯ ПОДАЧИ ХОЛОДНОГО ВОЗДУХА**

Функция подачи холодного воздуха предназначена для того, чтобы сделать ваши волосы более гибкими и уложить их по вашему желанию. Эта функция позволит закрепить форму, которую вы приадите волосам.

### **ЧИСТКА И УХОД**

Выньте вилку из розетки и дождитесь, пока прибор остывает. Убедитесь, что решетки для входа и выхода воздуха свободны. Для чистки решеток можете использовать пылесос, а для удаления засоров - какой-нибудь острый предмет. При этом, не следует вставлять острый предмет слишком глубоко, поскольку это может привести к повреждению прибора и даже к возникновению пожара. Для очистки корпуса прибора протрите его мягкой влажной тряпкой. Перед повторным использованием прибора, убедитесь, что он полностью высох.

### **ХРАНЕНИЕ**

Выньте вилку из розетки, дождитесь, пока прибор остывает, а затем уберите его на хранение в оригинальную упаковку или в сухое место. Ни в коем случае не убирайте прибор, пока он еще горячий или если вилка торчит в розетке. Ни в коем случае не обматывайте кабель вокруг корпуса прибора. Ни в коем случае не вешайте прибор за кабель - у него есть специальное кольцо. Перед использованием прибора и после его использования распутывайте витки кабеля.

### **ПЕРЕВОЗКА**

- не роняйте прибор;
- оберегайте прибор от ударов;
- оберегайте прибор от внешнего давления и сжатия;
- соблюдайте указаниям маркировки на упаковке прибора.

### **ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ**

Вы можете внести свой вклад в охрану природы.

Не забывайте следовать нормам местного законодательства: неисправные электроприборы отвозите в специализированные центры утилизации.