

**Перед применением внимательно ознакомьтесь с инструкцией. При работе с феном строго следуйте правилам техники безопасности. В противном случае возможно получение травм!**

**Техника безопасности:**

- Работать с прибором следует только в вентилируемых помещениях.
- После работы или в перерывах дополнительно проветрите помещение .
- Продолжительность непрерывного использования прибора не должна превышать 1 минуты, после чего необходимо сделать перерыв на 5 минут, выключив его с помощью ручного переключателя, переместив его в положение “О”.
- Не оставляйте без присмотра включённый прибор. Выключайте его при любом перерыве в работе.
- Убирайте прибор только после полного остывания.
- Не блокируйте поступление воздуха к вентиляционному отверстию в верхней части прибора рукой или какими-либо предметами – это может привести к перегреву и быстрому выходу его из строя.
- Обязательно во время перерывов в работе ставьте прибор на подставку, идущую в комплекте.
- Не подвергайте прибор воздействию влаги (воды, дождя и т.п.) для минимизации риска возникновения пожара или поражения электрическим током.
- Используйте прибор в отдалении от легковоспламеняющихся материалов.
- Не направляйте горячую струю на поверхности, чувствительные к высокой температуре.
- Во избежание ожогов и травм не прикасайтесь к горячему соплу прибора ,не направляйте его на кожу, волосы, глаза и другие части тела. В случае контакта с кожей немедленно поместите поражённый участок под холодную воду и обратитесь в медицинское учреждение
- При выключении прибора не держите его соплом вниз, так как оставшийся горячий воздух перемещается в отсек с мотором, что сокращает срок службы инструмента.

**При первоначальном включении прибора в сеть, можно увидеть дымок и ощутить запах от обгорания заводской смазки, который исчезнет после первого использования. Это не является неисправностью.**

- Избегайте контакта с накладными ногтями!
- Не используйте прибор для сушки волос!
- Не используйте для удаления лакокрасочных покрытий!
- Не используйте в бытовых целях!
- Не используйте на нетермостойких материалах!
  
- Прибор не предназначен для использования детьми дошкольного возраста или лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением лиц, отвечающих за их общую безопасность.
- Устройство должно храниться в недоступных для детей местах. Необходимо контролировать, чтобы дети не использовали данное устройство в качестве игрушки.
- Не выбрасывайте вместе с бытовым мусором, а используйте специальные контейнеры.

## Инструкция по эксплуатации:

- 1) Включите прибор в сеть с помощью штепсельной вилки.
- 2) Переключите кнопку в положение "I", чтобы привести прибор к нагреванию.
- 3) После окончания работы во избежание пожара отключите прибор, переключив кнопку ручного переключателя в положение "O" и отключите от сети питания, вынув штепсельную вилку из розетки.

### Руководство по использованию фена в технике «эмбоссинг».

Для создания рельефного изображения вам понадобится (рис. 1):

- \* Тепловой фен (MICRON FDE-01),
- \* Пудра для эмбоссинга,
- \* Бумага или картон ("Mr.Painter" для скрапбукинга арт.PSW),
- \* Пигментные (долгосохнущие) специальные чернила или маркеры для эмбоссинга ("Mr.Painter" Набор штемпельных подушечек арт. UPS)
- \* Силиконовые штампы ("Mr.Painter" Набор штампов арт.ASM; "Mr. Painter" Штамп BSM)

1) Очистите поверхность, на которой будет осуществляться работа от пыли, грязи.

2) Сделайте оттиск штампа на бумаге или другой выбранной поверхности.

Для оттиска подойдут пигментные (долгосохнущие) специальные чернила или маркеры для эмбоссинга (рис. 2).

3) Пока чернила не высохли, обильно покройте поверхность оттиска или изображение пудрой для эмбоссинга (рис. 3).

4) Удалите неиспользованный порошок (рис. 4).

5) Подключите прибор к сети питания с помощью штепсельной вилки.

6) Переключите кнопку ручного переключателя в положение "I". Характерный шум свидетельствует о работе вентилятора и мотора. При первом использовании может появиться небольшой дымок от обгорания заводской смазки. Он исчезнет через несколько минут.

7) Направьте фен на рисунок, держа его под углом 45 градусов на расстоянии 2-5 см (рис. 5). По мере того, как часть рисунка будет приобретать объём и блеск, быстро переводите струю горячего воздуха на оставшийся рисунок, избегая излишнего вспенивания. Продолжительность нагрева выбранного участка не должна превышать 1 минуты. (При превышении этого периода времени поверхность может деформироваться!)

8) После окончания отключите прибор, переключив кнопку ручного переключателя в положение "O".

#### Технические характеристики:

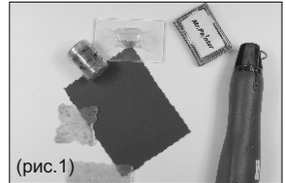
Температура нагрева: **350°C**,  
Мощность: **300 Вт**,  
Сила тока: **3 А**,  
Напряжение: **230 В (переменный ток)**  
Срок службы/service life: до 10000 часов работы/  
no less than 10000 operation hours

Произведено на европейском оборудовании под тщательным контролем специалистов.

Страна изготовитель: Тайвань.

Изготовитель: ЙЕУ ЧУАН ИНДАСТРИАЛ КО., ЛТД  
Адрес: № 189-9, ЛЕОУ ЛИН ЛЕОУ ХСЯНГ ТСУЕН, ШУЙ ШАН ХСЯНГ, ЧИА ЙА ХСИЕН, ТАЙВАНЬ, (Р.О.Си)  
Импортер: ООО «Оптим»

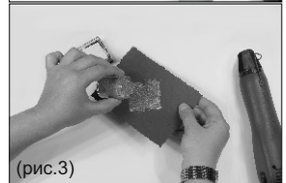
Адрес: 127247, Россия, г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 107, строение 7, комната 11  
© Все права защищены. © All rights reserved.



(рис.1)



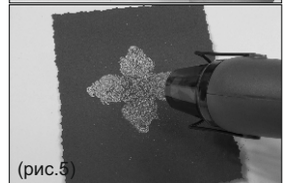
(рис.2)



(рис.3)



(рис.4)



(рис.5)



(рис.6)