

Паспорт, инструкция по эксплуатации

Внешний вид

- (1) – Переключатель мощности
- (2) – Плавный регулятор температуры (только у ZD-509)
- (3) – Фокусирующая насадка
- (4) – Сопло



Спецификация

Характеристика	ZD-508	ZD-509
Потребляемая мощность, мин., Вт	750	800
Потребляемая мощность, макс., Вт	1500	1500
Температура, мин. гр. Цельсия	180	50-200 (плавная регулировка)
Температура, макс. гр. Цельсия	500	200-500 (плавная регулировка)
Производительность, Литр/мин.	450	450

Меры предосторожности

- Не используйте фен для сушки волос
- Не направляйте на людей и животных
- Не используйте фен вблизи легковоспламеняющихся веществ
- Не используйте фен при повышенной влажности или дожде
- Для предотвращения загрязнения фена не прикасайтесь горячим соплом к предметам или обрабатываемым поверхностям
- Храните фен только остывшим

Порядок работы

1. Установите переключатель мощности в положение «О»
2. Подключите фен к сети
3. Установите необходимую температуру регулятором температуры (только для ZD-509)
4. Переведите переключатель мощности в нужное положение («I» или «II»)
5. Подождите около 1 мин. для обеспечения необходимой температуры нагрева (или ее понижения)

Примечание:

- Не используйте фен с пластиковыми насадками
- Очищайте сопло и фокусирующую насадку после работы
- Работа с краской допускается только в хорошо проветриваемом помещении
- После окончания работ не оставляйте фен включенным в сеть
- Для предотвращения поражения током используйте фен с поврежденным шнуром питания

Гарантийные обязательства

В случае отказа прибора по вине изготовителя (заводской брак) - изделие подлежит бесплатному ремонту . в течение 6 месяцев со дня продажи . При наличии в паспорте даты продажи и печати торгующей организации (продавца) При этом прибор не должен иметь следов вскрытия и механических повреждений , свидетельствующих о нарушении правил обращения с прибором .

В случае установления факта нарушения пользователем правил эксплуатации прибор снимается с гарантии

Дата продажи _____

Печать торгующей организации _____