

# Руководство по применению фенов для сушки волос

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Электрические фены предназначены для быстрой и безопасной сушки волос потоком теплого воздуха. Компактные изящные фены JOFEL предназначены для установки в туалетных и ваннных комнатах гостиниц, спортзалов, саун и частных домов.

Корпуса всех фенов выполнены из ABS-пластика, шланги усилены металлической спиралью, не нагревающиеся во время работы насадки. Дополнительную безопасность при пользовании феном обеспечивает полная электроизоляция шланга и насадки, что особенно важно, если к фену имеют доступ дети.

Модели фенов с механическим способом включения (AB65000, AB60000) включаются нажатием кнопки, расположенной на корпусе, при этом имеется возможность выбора интенсивности потока воздуха и его температуры в рамках 3 предлагаемых режимов.

Модели фенов с автоматическим способом включения (AB 50000) включаются при извлечении насадки из гнезда, и выключаются, если насадка возвращена на место.

## 2. КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

Фен электрический – 1 шт.

Руководство по применению - 1 шт.



Гарантийный талон - 1 шт.

Коробка упаковочная - 1 шт.

Комплект крепежных элементов (дюбели, шурупы, втулки) - 1 комплект

Шаблон для разметки крепежных отверстий на стене – 1 шт.

## 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Артикул	AB50000	AB60000
Серия	Фен Mural	Фен
Материал корпуса	ABS пластик, бел. цв.	ABS пластик, бел. цв.
Мощность обогрева (тепловентилятора), Вт	900	1400
Номинальная потребляемая мощность, Вт	25	24
Производительность тепловентилятора, л/сек	18	три уровня (27 л/с)
Электропитание	220В/ 50 Гц	220В/ 50 Гц
Способ включения	Автоматический (при извлечении насадки из гнезда)	механический (кнопкой)
Вес, кг		
Габаритные размеры, мм	550*180*110	380*205*100
Фото		

## 4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ИЗДЕЛИЯ

### **AB50000- фен для волос с автоматическим способом включения.**

Данный прибор соответствует принятым техническим стандартам и нормам безопасности для электроприборов. Изготовитель не несет никакой ответственности за ущерб и повреждения прибора, возникшие в связи с несоблюдением данной инструкции, неправильной эксплуатацией и обслуживанием прибора.

Не допускается установка прибора в помещении с горючими парами или в чрезмерно пыльном помещении.

1. Прибор поставляется в собранном виде и перед его установкой следует снять лицевую часть корпуса, для чего следует, отвинтить 1 винт в нижней ее части. Затем сместить чуть вверх лицевую часть корпуса относительно задней и снять переднюю часть корпуса.

2. С помощью прилагаемого бумажного шаблона произведите разметку будущих отверстий на стене. Прибор следует размещать на расстоянии не менее 70 см от центра раковины, с тем, чтобы он не мешал во время мытья рук. Для удобства эксплуатации прибор должен быть закреплен на высоте около 120 см от уровня пола.

3. Сверлом с диаметром 8 мм в соответствии с проведенной разметкой просверлите 4 отверстия, вставьте в каждое из них дюбель.

4. Крепежные отверстия задней панели корпуса с его внешней стороны следует усилить пластиковыми втулками, для чего с каждой из них снимите защитную пленку и приложите клеевым слоем к корпусу таким образом, чтобы совпали оси крепежного отверстия и втулки.

5. Совместите отверстие в стене и втулку на задней панели корпуса, вставьте шурупы и закрепите заднюю панель корпуса на стене.

6. Движением сверху вниз оденьте переднюю, часть корпуса фена и завинтите 1 винт в нижней части корпуса.

7. Поместите насадку шланга в гнездо корпуса фена.

8. Включите прибор в розетку с электропитанием 220 В (50 Гц).

9. Для того чтобы включить фен следует извлечь насадку из соответствующего гнезда корпуса.

Для того чтобы выключить фен следует вернуть насадку на место.

10. При чистке прибора обязательно отключайте его от электропитания. Для очистки решетки всасываемого воздуха от мелкой пыли можно использовать пылесос. Другие более крупные загрязнения можно удалять с помощью щетки. Для очистки корпуса прибора достаточно влажной тряпки, при этом во избежание короткого замыкания следите, чтобы влага не попадала внутрь прибора.

Применение чистящих абразивных средств не рекомендуется, так как может привести к появлению царапин на поверхности изделия и, соответственно, к ухудшению его внешнего вида.

11. По истечении срока службы негодное к дальнейшему использованию изделие должно быть утилизировано в соответствии с требованиями действующего законодательства. Рекомендуется эту работу доверить специализирующейся на утилизации компании. Не загрязняйте окружающую среду.

#### **AB60000 AB65000- фены для волос с механическим способом включения.**

Данный прибор соответствует принятым техническим стандартам и нормам безопасности для электроприборов. Изготовитель не несет никакой ответственности за ущерб и повреждения прибора, возникшие в связи с несоблюдением данной инструкции, неправильной эксплуатацией и обслуживанием прибора.

Не допускается установка прибора в помещении с горючими парами или в чрезмерно пыльном помещении.

1. Прибор состоит из настенно закрепляемой подставки и собственно фена. Фен с подставкой поставляется в собранном виде. Перед тем, как закрепить подставку на стене ее следует разобрать, для чего отвинтите 1 винт в нижней ее части. Затем сместите чуть вверх переднюю часть корпуса подставки относительно задней и снимите переднюю часть .

2. Произведите разметку будущих отверстий на стене. Прибор следует размещать на расстоянии не менее 70 см от центра раковины, с тем, чтобы он не мешал во время мытья рук. Для удобства эксплуатации прибор должен быть закреплен на высоте около 120 см от уровня пола.

3. Сверлом с диаметром 8 мм в соответствии с проведенной разметкой просверлите 3 отверстия, вставьте в каждое из них дюбель.

4. Закрепите фен на стене прилагаемыми шурупами.

5. Движением сверху вниз оденьте переднюю, часть корпуса подставки фена и завинтите 1 винт в нижней части корпуса. Повесьте фен на подставку.

8. Включите прибор в розетку с электропитанием 220 В (50 Гц).

9. Для того, чтобы включить фен следует на правой боковой части корпуса подставки нажать клавишу ON-OFF (ВКЛ-ВЫКЛ).

10. На корпусе самого фена установите один из 3 возможных режимов сушки (по интенсивности потока воздуха и ее температуре) и затем включите синюю клавишу. Фен должен включиться.

11. В процессе сушки фен можно временно выключить нажатием синей клавиши на ручке фена. По окончании сушки фен должен быть выключен окончательно клавишей ON-OFF (ВКЛ-ВЫКЛ), расположенной на настенно закрепленной подставке корпуса, фен следует повесить на подставку.

12. При чистке прибора обязательно отключайте его от электропитания. Для очистки решетки всасываемого воздуха от мелкой пыли можно использовать пылесос. Другие более крупные загрязнения можно удалять с помощью щетки. Для очистки корпуса прибора достаточно влажной тряпки, при этом во избежание короткого замыкания следите, чтобы влага не попадала внутрь прибора.

Применение чистящих абразивных средств не рекомендуется, так как может привести к появлению царапин на поверхности изделия и, соответственно, к ухудшению его внешнего вида.

13. По истечении срока службы негодное к дальнейшему использованию изделие должно быть утилизировано в соответствии с требованиями действующего законодательства. Рекомендуется эту работу доверить специализирующейся на утилизации компании. Не загрязняйте окружающую среду.