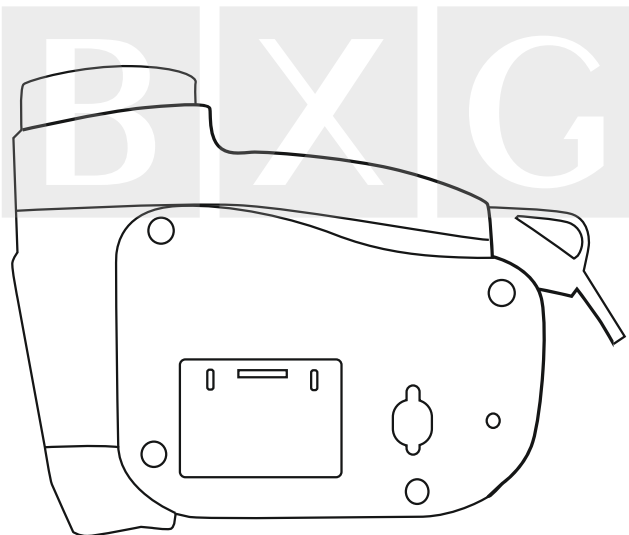


all for HoReCa

B|X|G

# BXG-1200-H3

НАСТЕННЫЙ ФЕН ДЛЯ СУШКИ ВОЛОС



РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за то, что Вы приобрели настенный фен для сушки волос BXG-1200-H3!

Если Вы не являетесь опытным техническим специалистом, не пытайтесь установить устройство самостоятельно. Это может быть опасно, а также может стать причиной некорректной работы устройства.

Внимательно прочитайте данную инструкцию и изучите принцип работы устройства перед его установкой и использованием.

**www.bxg-pro.ru**

## СОДЕРЖАНИЕ

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
ОПИСАНИЕ .....	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	6
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.....	6
КОМПОНЕНТЫ.....	7
УСТАНОВКА.....	8
ЭКСПЛУАТАЦИЯ .....	9
УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ.....	10
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН .....	11

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

### **ВНИМАНИЕ!**

Если Вы будете использовать устройство неправильно или не будете соблюдать рекомендованные меры безопасности, это может привести к серьёзной травме.



Важно! Соблюдайте инструкции.

- Избегайте попадания воды на фен, не опускайте фен в воду.
- Убедитесь в том, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению электросети.
- Не пользуйтесь феном около воды и ёмкостей с водой, а также в местах повышенной влажности.
- Не пользуйтесь прибором в душе, не дотрагивайтесь до фена мокрыми руками.
- Не допускайте попадания в отверстия для забора и выпуска воздуха волос и других предметов. В противном случае вентиляционные отверстия могут засориться, что приведет к перегреву фена и его поломке. При засорении отключите фен от сети и вычистите вентиляционные отверстия.
- Не направляйте фен в глаза и на другие чувствительные части тела.
- Не дотрагивайтесь до выпускного отверстия фена после сушки волос, так как оно сильно нагревается.
- Не тяните и не повреждайте сетевой шнур фена.
- Не бросайте и не трясите фен.
- При чистке аккуратно протрите фен безворсовой тканью, избегайте использования растворителя, чистящих средств и едких жидкостей.

## ОПИСАНИЕ

Настенный фен для сушки волос BXG-1200-H3 - высококачественный бытовой прибор, выполнен в классическом европейском стиле, предназначен для комфортной сушки и укладки волос. Фен выполнен из высококачественного пластика, который не деформируется при нагревании прибора. Устанавливается в ванных комнатах гостиниц, жилых помещениях и т.д.

Фен для сушки волос изготовлен из высококачественных материалов и компонентов. В течение всего срока эксплуатации фен сохраняет свои высокие потребительские качества, к которым относятся: быстрая и комфортная сушка, экономия электроэнергии, приятный внешний вид, высокое качество и надёжность. Фен безопасен в использовании, умеренно сильный поток воздуха не повреждает волосы.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение / частота тока	220 В ± 5% / 50 Гц
Номинальная мощность	1200 Вт
Класс влагозащиты корпуса	IPX1
Материал	ABS-пластик
Габаритные размеры	210 x 100 x 165 мм
Вес	1,4 кг
Класс электроизоляции	II

**www.bxg-pro.ru**

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Настенный фен для сушки волос – 1 шт.
2. Крепёжный комплект – 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации – 1 шт.

## КОМПОНЕНТЫ

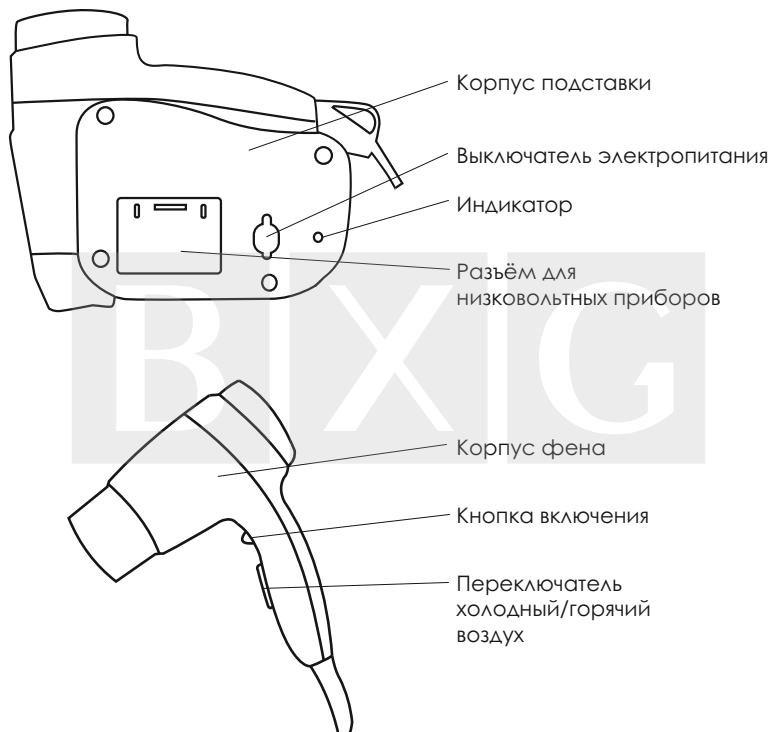


Рисунок 1

## УСТАНОВКА

- Настенный фен для сушки волос должен быть установлен на ровную прочную стену.
  - Монтаж должен выполнять квалифицированный специалист.
  - Установите устройство в месте, где его использование будет наиболее комфортным.
  - Во избежание возникновения пожара, неправильной работы устройства и его поломки не устанавливайте устройство в местах хранения едких и легковоспламеняющихся газов и жидкостей.
  - Не устанавливайте устройство в помещениях с пыльным воздухом и высокой температурой. Это может привести к неправильной работе устройства или его поломке.
1. Открутите винт, расположенный в нижней части корпуса подставки. Снимите переднюю крышку.
  2. Установите корпус подставки на стену. Установите переднюю крышку корпуса на место и плотно закрутите винт в его нижней части.
  3. Подключите штепсельную вилку шнура электропитания к розетке.

Если фен подключается при помощи скрытой электропроводки:

1. Открутите винт, расположенный в нижней части корпуса подставки. Снимите переднюю крышку.
2. Протяните шнур электропитания через отверстие (на корпусе подставки предусмотрены три отверстия для прямого подключения к сети электропитания).
3. Подключите провода шнура электропитания к соединительным клеммам L-фаза, N-нейтраль.
4. Установите корпус подставки на стену. Установите переднюю крышку корпуса на место и плотно закрутите винт в его нижней части.
5. Включите электропитание сети и установите выключатель электропитания фена в положение "ON" (ВКЛ).

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

После установки и подключения к сети электропитания устройство готово к эксплуатации.

1. Включите электропитание сети.
2. Снимите фен с держателя и нажмите кнопку включения, расположенную на ручке фена. Фен включится и из диффузора начнёт выходить поток воздуха.
3. Отрегулируйте необходимый для Вас режим температуры потока воздуха с помощью трёхступенчатого переключателя: "2" - горячий воздух; "1" - тёплый воздух; "С" - холодный воздух.
4. Отпустите кнопку включения для того чтобы выключить фен.
5. После использования поместите фен в держатель.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

- Гарантийный ремонт осуществляется в течение всего гарантийного срока.
- Гарантийный ремонт осуществляется при предъявлении правильно и точно заполненного гарантийного талона с указанием: модели, серийного номера изделия, гарантийного срока, названия фирмы-продавца, адреса или телефона с печатью фирмы-продавца.
- В случае невозможности устранение возникшей неисправности фирма-продавец после составления акта технической экспертизы Сервис-центром обязана произвести замену неисправного изделие на новое исправное изделие. Неисправное оборудование для замены принимается в полной комплектности и в оригинальной упаковке.
- Оборудование снимается с гарантии в следующих случаях:
  - гарантинный талон утерян или в нём сделаны изменения;
  - эксплуатация оборудования, несоответствовала инструкции по эксплуатации;
  - применение при самостоятельном обслуживании материалов и жидкостей повлекших изменения свойств оригинальных материалов оборудования;
  - несанкционированная модификация или ремонт оборудования;
  - механические повреждения;
  - по другим причинам, выходящим за рамки обычной эксплуатации прибора.
- Настоящая гарантия не включает в себя техническое обслуживание по чистке и регулировке оборудования, замену расходного материала, подвергающегося естественному износу в период эксплуатации.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер	
Дата продажи	
Наименование фирмы-продавца	
Адрес и контактный телефон продавца:	

Гарантийный ремонт предоставляется сроком  
— мес., со дня продажи, при предъявлении  
гарантийного талона и товарной накладной  
или товарного чека.

**Печать и подпись фирмы-продавца:**



all for HoReCa

[www.bxg-pro.ru](http://www.bxg-pro.ru)  
[www.bxg-pro.com](http://www.bxg-pro.com)