



PHD5...



**BOSCH**

<b>de</b>	Gebrauchsanleitung
<b>en</b>	Operating instructions
<b>fr</b>	Notice d'utilisation
<b>it</b>	Istruzioni per l'uso
<b>nl</b>	Gebruiksaanwijzing
<b>da</b>	Brugsanvisning
<b>no</b>	Bruksanvisning
<b>sv</b>	Bruksanvisning
<b>fi</b>	Käyttöohje
<b>es</b>	Instrucciones de uso

<b>pt</b>	Instruções de serviço
<b>el</b>	Οδηγίες χρήσης
<b>tr</b>	Kullanma talimatı
<b>pl</b>	Instrukcja obsługi
<b>hu</b>	Használati utasítás
<b>bg</b>	Указания за употреба
<b>ru</b>	Инструкция по эксплуатации
<b>ar</b>	تعليمات الاستخدام

**Прочтите, пожалуйста, внимательно эту инструкцию по эксплуатации, руководствуйтесь приведенными в ней указаниями и сохраните инструкцию для позднейшего использования! В этой инструкции по эксплуатации описывается несколько моделей фенов и принадлежности к ним.**

## Указания по безопасности



**Не исключены опасность поражения электрическим током и пожароопасность!**

Электроприбор следует подключать и эксплуатировать только с учетом данных, приведенных в фирменной табличке.

Не подпускайте детей близко к электроприбору. Никогда не оставляйте детей без присмотра, чтобы они не использовали бытовой прибор в качестве игрушки.

Лица (также и дети) с пониженным восприятием органами чувств или душевнобольные, а также лица, не обладающие достаточными опытом и знаниями, ни в коем случае не должны самостоятельно пользоваться бытовым прибором, а только под присмотром или в случае, если они получили подробный инструктаж по правильному использованию бытового прибора от лица, ответственного за их безопасность.

Электроприбором можно пользоваться только в случае, если у самого прибора и его сетевого шнура нет никаких повреждений.

Во избежание возникновения опасной ситуации, ремонт электроприбора (например, замена поврежденного сетевого шнура) должен выполняться только Службой сервиса нашей фирмы.

Сетевой шнур не должен

- соприкасаться с горячими поверхностями,
- повреждаться об острые края,
- использоваться для переноски.



**Нельзя пользоваться феном в непосредственной близости от воды, налитой в ванну, раковину умывальника или какие-либо иные емкости.**



**Опасность для жизни!**

На бытовой электроприбор никогда не должна попадать вода. Эта опасность остается и при выключенном фене, поэтому после использования и при перерывах в процессе сушки волос следует извлекать вилку из розетки. Дополнительной защитой может послужить встроенный в домашнюю электропроводку автоматический предохранительный выключатель, действующий при появлении тока утечки силой до 30 mA. Обратитесь за консультацией к специалисту-электрику.

## Эксплуатация

**Никогда нельзя закрывать отверстия для нагнетания или всасывания воздуха. Следите за тем, чтобы в отверстии для всасывания воздуха не скапливались ворс или волосы.**

При перегреве, например, в результате закрывания вентиляционного отверстия, фен для сушки волос автоматически выключается и через несколько минут включается снова.

Для предварительной сушки волос, высушенных полотенцем, следует выбирать сильный поток воздуха в сочетании с высокой температурой.

Отверстие, через которое вентилятор нагнетает воздух, должно находиться на расстоянии примерно 10 см от головы.

## Вентилятор



## Температура



Различные режимы работы вентилятора можно по желанию комбинировать с различными температурами нагрева воздуха.

## Клавиша «Cool»



Функция «Cool» предназначена для идеального закрепления прически/укладки волос после сушки и может подключаться к любому из режимов сушки.

## Насадка для завивки



Эта насадка предназначена для целенаправленной сушки/укладки определенных участков волос. Насадка никогда не должна непосредственно касаться волос; для этого вида укладки следует выбирать слабый поток воздуха в сочетании с низкой температурой его нагрева.

## Диффузор



Эта насадка идеально подходит для укладки гладких или посеченных волос. С ее помощью тонкие длинные или полудлинные волосы можно сделать более пышными. Прижав штырьки диффузора непосредственно к коже головы, равномерно распределяйте поступающий поток воздуха путем круговых движений. Поток воздуха должен быть сильным или очень сильным.

## Только для PHD5560:

### Ионизация

Данный фен для сушки волос оснащен ионогенератором.

Ионы – это существующие в природе электрически заряженные частички.

При воздействии ионов волосы становятся более мягкими и легче расчесываются. Дополнительно ко всему почему волосы меньше «разлетаются» и завиваются.



Генератор ионов можно подключать с помощью выключателя к любой ступени работы фена.

## Хранение



Не наматывайте сетевой шнур слишком тугу!

## Чистка

### Опасность поражения электрическим током!

Перед началом чистки извлекайте вилку из розетки. Никогда не погружайте электроприбор в воду.

Для чистки электроприбора нельзя использовать пароочиститель.

- Протрите электроприбор снаружи влажной тряпкой. Нельзя пользоваться сильнодействующими или абразивными чистящими средствами.
- С отверстия для поступления воздуха следует регулярно снимать решетку, извлекать расположенный за ней фильтр, промывать и просушивать его или чистить с помощью мягкой кисточки.

## Утилизация



Этот бытовой электроприбор имеет обозначение согласно требованиям Директивы ЕС 2002/96/EG об отслуживших свой срок электрических и электронных приборах (waste electrical and electronic equipment – WEEE). В этой Директиве приведены правила, действующие на всей территории ЕС, по приему и утилизации отслуживших свой срок приборов.

Информацию об актуальных методах утилизации Вы сможете получить у Вашего торгового агента или в органах коммунального управления по месту Вашего жительства.

## Условия гарантийного обслуживания

Получить исчерпывающую информацию об условиях гарантийного обслуживания Вы можете в Вашем ближайшем авторизованном сервисном центре или в сервисном центре от производителя ООО «БСХ Бытовая Техника», а также найти в фирменном гарантийном талоне, выдаваемом при продаже.

Право на внесение изменений  
оставляем за собой.