

ФЕН
AIR COMPACT

МОДЕЛИ: HD1615 / HD1615P



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Rolsen

Изделия фирмы Rolsen отвечают самым высоким требованиям качества, функциональности и дизайна. Мы надеемся, что Вы останетесь довольны Вашим новым приобретением – феном Rolsen HD1615 или HD1615P Air compact.
Пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию!

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



1. Фен является бытовым прибором и не предназначен для профессионального использования.
2. Прежде, чем подключить прибор к электросети, убедитесь в том, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению электросети в вашем доме. Подключайте фен только к сети переменного тока.
3. Берегите прибор от попадания воды! Не пользуйтесь им около воды, всегда отключайте прибор от электросети после использования в ванной, т.к. близость воды создает опасность, даже если прибор выключен.
4. Для обеспечения дополнительной защиты рекомендуется установить ограничитель остаточного тока (RCD), рекомендованный для электропитания ванной комнаты, с номинальным остаточным рабочим током, не превышающим 30 мА. Проконсультируйтесь со специалистом-электриком.
5. Храните прибор в недоступном для детей месте.
6. Не допускайте загорания решетки воздухозаборника.
7. При перегреве выключите прибор и дайте ему остыть в течение нескольких минут. Перед повторным включением прибора убедитесь, что решетка вентилятора не засорена пылью, грязью, волосами и т.п.
8. Всегда выключайте фен перед тем, как отложить его даже на короткое время.
9. Регулярно проверяйте шнур на наличие возможных повреждений.

ОПИСАНИЕ

A – Концентратор

B – Переключатель интенсивности воздушного потока, температуры и питания (вкл./выкл.):

- 0 - выкл;
- I - сильный поток воздуха для бережной сушки и укладки волос, щадящий температурный режим;
- II - сильный воздушный поток для быстрой сушки волос, нормальный температурный режим.

C – Складная ручка

D – Петля для подвешивания



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ФЕНА

Сушка волос

1. Вставьте вилку шнура питания в розетку электросети.
2. Включите фен, установив ползунковый переключатель интенсивности воздушного потока и температуры в положение I или II.
3. Задайте нужный режим интенсивности воздушного потока и температуры, установив ползунковый переключатель интенсивности воздушного потока и температуры в положение I или II:
 - I - сильный поток воздуха для бережной сушки и укладки волос, щадящий температурный режим;
 - II - сильный воздушный поток для быстрой сушки волос, нормальный температурный режим.
4. Высушивая волосы, совершайте феном движения, имитирующие расчесывание волос и держите его на небольшом расстоянии от волос.
5. Установите нормальный температурный режим (II) для очень быстрого высушивания волос.
6. Для сушки коротких волос или создания укладки используйте щадящий температурный режим (I).

Концентратор

Концентратор позволяет направить воздушный поток точно на щетку или расческу, с помощью которых вы укладываете волосы.

- Включите фен, установив переключатель интенсивности воздушного потока в положение I или II.
- Вы можете укладывать волосы с помощью щетки или расчески во время высушивания волос.

ЧИСТКА ПРИБОРА

Не помещайте корпус прибора в воду и не мойте под струей воды!

- Перед чисткой отключите прибор от сети.
- Запрещается промывать фен водой.
- Для очистки прибора пользуйтесь сухой мягкой тканью.
- Перед очисткой насадки снимите ее с прибора. Очистите насадку мягкой влажной тканью или промойте их под краном.

ХРАНЕНИЕ

Перед тем, как убрать фен, необходимо вынуть вилку шнура питания из розетки электросети.

1. Уберите прибор в безопасное место и дайте ему остыть.
2. Не наматывайте сетевой шнур вокруг прибора.
3. Прибор можно хранить, подвесив его за специальную петлю.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HD1615 / HD1615P
Напряжение питания	220-240 В
Частота сети	~50Гц
Максимальная мощность	1200 Вт
Масса нетто	0,33 кг

РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

дата производства	технический код	серийный номер
*****	AA	*****
_____	_____	_____
месяц	год	

ГАРАНТИЯ И РЕМОНТ

1. В случае повреждения сетевого шнура его необходимо заменить только в торговой организации или в уполномоченном сервисном центре компании Rolsen, или в сервисном центре с персоналом аналогичной квалификации, чтобы обеспечить безопасную эксплуатацию прибора.
2. Для проверки или ремонта прибора всегда обращайтесь в уполномоченный сервисный центр компании Rolsen. Вследствие неквалифицированного ремонта эксплуатация прибора может стать чрезвычайно опасной для пользователя.

Гарантия не может быть предоставлена при:

- Механических и тепловых повреждениях устройства и шнура.
- Наличии внутри фена посторонних предметов и насекомых.
- Наличии следов самостоятельной разборки прибора.

Срок службы прибора 3 года.

Адреса близлежащих сервисных центров вы можете узнать у нашего оператора, позвонив по телефонам 8-800-200-56-01 (звонок по России бесплатный).

Производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики товара

Производитель: East Kit Electronic Co., Ltd. (Шанхай), 2618 Гудай Роуд., Шанхай 201100, Китай.

Сертификат соответствия
РОСС CN.ME10.B11190 от 22.09.2010



Информационный центр ROLSEN-Россия: 8-800-200-56-01
125080, Москва, а/я 24.

Информационный центр ROLSEN

тел.: 8-800-200-56-01

www.rolsen.ru www.rolsen.com

Rolsen