

ФЕН
AIR COMPACT

МОДЕЛИ: HD1016 / HD1016R



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 HD1016 или HD1016R 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 загромождения 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 – петля для подвешивания

C – складная ручка

D – ползунковый переключатель интенсивности воздушного потока температуры и питания (вкл./выкл.):

- OFF - выкл;
- DRY - мягкий поток воздуха для бережной сушки и укладки волос;
- HOT - сильный воздушный поток для быстрой сушки волос.



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 **DRY** или **HOT**.
3. Задайте нужный режим интенсивности воздушного потока и температуры, установив ползунковый переключатель интенсивности воздушного потока и температуры в положение **DRY** или **HOT**:
 - **DRY** - мягкий поток воздуха для бережной сушки и укладки волос, щадящий температурный режим;
 - **HOT** - 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 максимальную интенсивность потока (**HOT**) для очень быстрого высушивания волос.
6. Для сушки коротких волос или создания укладки используйте режим более низкой интенсивности воздушного потока (**DRY**).

Концентратор

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

- Для установки концентратора просто наденьте его на прибор до щелчка. Для снятия концентратора потяните его на себя.
- Включите фен, установив ползунковый переключатель интенсивности воздушного потока в положение **DRY** или **HOT**.
- 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 её 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	HD1016 / HD1016R
Напряжение питания	220-240 В
Частота сети	~50Гц
Максимальная мощность	800 Вт
Масса нетто	0,25 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 некачественного 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 Гудаи 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