

ФЕН
AIR COMPACT
МОДЕЛЬ: HD2216



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Rolsen

A faint, light gray floral graphic is positioned in the lower right quadrant of the page. It features a central stem with several leaves and a small flower bud at the top, with elegant, swirling flourishes extending from the base.

Air Compact

Изделия фирмы Rolsen отвечают самым высоким требованиям качества, функциональности и дизайна. Мы надеемся, что Вы останетесь довольны Вашим новым приобретением – феном Rolsen HD2216 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 – Ползунковый переключатель интенсивности воздушного потока, температуры и питания (вкл./выкл.):

- 0 – выкл.
- 1 – Мягкий поток воздуха для бережной сушки и укладки волос, щадящий температурный режим.
- 2 – Сильный воздушный поток для быстрой сушки волос, нормальный температурный режим.

B – COOL - кнопка режима охлаждения, фиксирующего прическу.

C – Концентратор

D – Складная ручка

E – Петля для подвешивания



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ФЕНА

Сушка волос

1. Вставьте вилку шнура питания в розетку электросети.
2. Включите фен, установив качающийся переключатель интенсивности воздушного потока в положение 1 или 2.
3. Задайте нужный режим интенсивности воздушного потока, установив качающийся переключатель интенсивности воздушного потока в положение 1 или 2:
 - 1 - мягкий поток воздуха для бережной сушки и укладки волос, щадящий температурный режим;
 - 2 - 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 (2) для очень быстрого высушивания волос.
6. Для сушки коротких волос или создания укладки используйте режим более низкой интенсивности воздушного потока (1).
7. Режим фиксирующего прическу охлаждения COOL фиксирует созданную вами прическу посредством охлаждения уложенных волос. Для его активации нажмите на кнопку режима фиксирующего прическу охлаждения COOL.

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.
- Включите фен, установив ползунковый переключатель интенсивности воздушного потока в положение 1 или 2.
- Вы можете укладывать волосы с помощью щетки или расчески во время высушивания волос.
- Снимите концентратор, потянув его на себя.

ЧИСТКА ПРИБОРА

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

- Перед очисткой обязательно извлеките вилку шнура питания фена из розетки электросети.
- 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

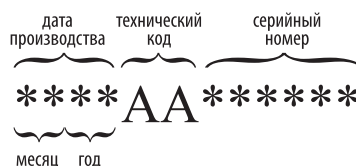
Перед тем, как убрать фен, необходимо вынуть вилку шнура питания из розетки электросети.

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	HD2216 Air Compact
Напряжение питания	220-240 В
Частота сети	~50/60 Гц
Максимальная мощность	1600 Вт

РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

**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 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