

ФЕН

AIR POWER

МОДЕЛЬ: HD3621



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 HD3621 Air Power.

Пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию!

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



1. Фен является бытовым прибором и не предназначен для профессионального использования.
2. Внимательно прочтите инструкцию перед первым использованием прибора.
3. Прежде, чем подключить фен к электросети, убедитесь в том, что напряжение, указанное на нем, соответствует напряжению электросети в вашем доме. Подключайте фен только к сети переменного тока.
4. Берегите прибор от попадания воды! Не пользуйтесь им около воды, всегда отключайте фен от электросети после использования в ванной, т.к. близость воды создает опасность, даже если прибор выключен.
5. 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.
6. Храните прибор в недоступном для детей месте.
7. Не допускайте перекрытия решетки воздухозаборника.
8. При перегреве выключите фен и дайте ему остыть в течение нескольких минут. Перед повторным включением прибора убедитесь, что решетка вентилятора не засорена пылью, грязью, волосами и т.п.
9. Всегда выключайте фен перед тем, как отложить его даже на короткое время.
10. Регулярно проверяйте шнур на наличие возможных повреждений.
11. В случае поломки фена, обратитесь в сервисный центр - самостоятельный ремонт может стать причиной несчастного случая.

ОПИСАНИЕ

- A** – Переключатель интенсивности воздушного потока
B – Переключатель режимов температуры
C – Кнопка режима холодного воздуха
D – Концентратор
E – Решетка входного отверстия для забора воздуха
F – Петля для подвешивания

Переключатель A	Переключатель B	Кнопка C (холодный воздух)
A2 - 	B3 - 	A1+B+C - легкий поток холодного воздуха
A1 - 	B2 - 	A2+B+C - сильный поток холодного воздуха
A0 - 	B1 - 	

- A0 - фен выключен
 A1+B1 - низкая скорость и низкая температура
 A1+B2 - низкая скорость и умеренная температура
 A1+B3 - низкая скорость и высокая температура
 A2+B1 - высокая скорость и низкая температура
 A2+B2 - высокая скорость и умеренная температура
 A2+B3 - высокая скорость и высокая температура



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ФЕНА

Сушка волос

1. Вставьте вилку шнура питания в розетку электросети.
2. Включите фен, установив переключатель интенсивности воздушного потока в положение A1 или A2.
3. Задавайте нужный режим сушки волос, устанавливая переключатели A, B и C в соответствии с приведенной выше таблицей.
 - A1 - мягкий поток воздуха для бережной сушки и укладки волос;
 - A2 - сильный воздушный поток для быстрой сушки волос.
 - B1- Режим бережной сушки. Обеспечивает бережное высушивание волос при щадящей температуре.
 - B2 - Режим быстрой сушки. Обеспечивает равномерное и быстрое высушивание волос.
 - B3 - Режим сверхбыстрой сушки. Этот режим рекомендуется использовать только для сушки мокрых волос. Когда волосы почти высохли, используйте режим B1 или B2, чтобы уменьшить риск пересушивания волос.
4. Режим фиксирующего прическу охлаждения COOL (кнопка C) фиксирует созданную вами прическу посредством охлаждения уложенных волос. Для его активации нажмите на кнопку режима фиксирующего прическу охлаждения COOL.
5. Высушивая волосы, совершайте феном движения, имитирующие расчесывание волос, и держите его на небольшом расстоянии от волос.
6. Установите максимальную интенсивность потока и режим быстрой или сверхбыстрой сушки для очень быстрого высушивания волос.
7. Для сушки коротких волос или создания укладки используйте режим более низкой интенсивности воздушного потока.

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.
- Включите фен, установив качающийся 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 насадок, снимите их с прибора. Очистите насадки мягкой влажной тканью или промойте их под краном.

ХРАНЕНИЕ

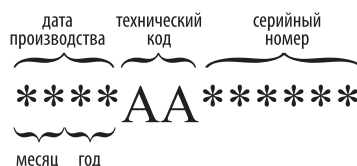
Перед тем, как убрать фен, необходимо вынуть вилку шнура питания из розетки электросети.

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HD3621 Air Power
Напряжение питания	220-240 В
Частота сети	~50/60 Гц
Максимальная мощность	2000 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