



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ФЕН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

Модель: SA-4041

Артикул: SA-4041BK



Максимальная мощность: 2200-2400 Вт

Холодная сушка и функция ионизации

Общая длина кабеля питания 2,0 м

2 скорости воздушного потока

3 температурных режима (включая сушку без нагрева)

Параметры электросети: 220-240В-50/60Гц

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.

- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики изделия, указанные на упаковке, параметрам электросети.
- Используйте прибор только в бытовых целях в соответствии с данной инструкцией по эксплуатации. Не используйте прибор вне помещений.
- Запрещается включать прибор влажными руками.
- Не кладите прибор на горячие поверхности, а также вблизи источников тепла.
- Не переносите фен, взявшись за шнур или петельку для подвешивания.
- Всегда отключайте устройство от электросети перед очисткой или если Вы его не используете.
- Не распыляйте средства для укладки волос вблизи от работающего фена
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Если это произошло, не беритесь за изделие, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в сервисный центр для проверки.
- Не используйте прибор в ванной, душе, бассейне или других помещениях с повышенной влажностью.
- Не используйте аксессуары, не входящие в комплект поставки.
- Не используйте прибор с поврежденным шнуром питания и/или вилкой. Не пытайтесь также самостоятельно отремонтировать устройство. При неполадках или для замены принадлежностей обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Следите за тем, чтобы в воздушные отверстия не попадали волосы, пух и пыль.
- Не направляйте поток воздуха в глаза.
- Не закрывайте входные и выходные воздухопроводы – двигатель прибора может сгореть от перегрева.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра!

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Концентратор
2. Моторная часть
3. Воздуховыводящее отверстие
4. Кнопка включения ионизации
5. Петелька для подвешивания
6. Режим холодной сушки
7. Переключатель температурных режимов (I-II-III)
8. Переключатель скоростей (0-I-II)



РАБОТА

- Размотайте шнур питания.
- Подключите прибор к электросети.
- Установите желаемый режим, используя переключатель температурных режимов.

СКОРОСТИ ПОТОКА ВОЗДУХА	
0	– выключено;
I	– средняя скорость воздуха (для щадящей укладки волос);
II	– высокая скорость воздуха (для быстрой сушки).
ТЕМПЕРАТУРНЫЕ РЕЖИМЫ	
*	– холодная сушка;
I	– слабый нагрев;
II	– средний нагрев;

- Для укладки волос используйте насадку-концентратор, входящую в комплект поставки. Насадка-концентратор позволяет сужать и направлять поток воздуха для сушки и укладки отдельных прядей.
- **Ионизация** — это воздействие отрицательно заряженными ионами. Вследствие такой обработки волос устраняется статическое электричество, пряди становятся эластичными и блестящими. Кнопка ионизации находится на задней части ручки прибора.
- Во время использования не закрывайте воздухозаборные отверстия во избежание перегрева и отключения фена.
- **ВНИМАНИЕ!** Не оставляйте фен включенным, если не собираетесь его использовать!
- Если фен не включается или работает некорректно, обратитесь в авторизованный сервисный центр для диагностики и ремонта. Список сервисных центров Вы можете найти в гарантийном талоне, прилагаемом к прибору.

УХОД И ХРАНЕНИЕ

- Ни в коем случае не мойте прибор под проточной водой. При необходимости протрите снаружи корпус сначала мягкой влажной тканью, а затем вытрите насухо.
- Не применяйте жёсткие щётки, абразивные чистящие вещества, бензин и растворители (ацетон) для очистки прибора.
- Перед тем, как убрать прибор на хранение, дайте ему полностью остыть.
- Прибор должен храниться в закрытых помещениях в условиях, исключающих возможность воздействия влаги и резких колебаний температуры.

РЕМОНТ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ

Если ваш прибор не работает или работает ненадлежащим образом, обратитесь в авторизованный сервисный центр за консультацией или ремонтом. Список авторизованных сервисных центров указан в гарантийном талоне и на сайте sakura-dt.com

1. Гарантия действует при пользовании прибором в строгом соответствии

с инструкцией по эксплуатации и соблюдению правил и требований безопасности.

2. Гарантия не включает в себя техническое обслуживание, установку и настройку прибора на дому у владельца, а также не распространяется на естественный износ изделия.

3. Гарантия не распространяется на:

- технику с механическими повреждениями;
- нарушения правил эксплуатации, неправильную установку, сборку, транспортировку;
- последствия воздействия стихийных бедствий (молния, пожар, наводнение и т.д.);
- ремонт и внесение изменений в конструкцию неуполномоченными лицами;
- попадание внутрь прибора посторонних предметов, веществ, насекомых;
- использование прибора в профессиональных целях;
- Повреждения вследствие подключения прибора к питающим сетям с параметрами, не соответствующим техническим данным прибора;
- расходные материалы, аксессуары

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Фен электрический	1 шт.
2. Насадка-концентратор	1 шт.
3. Инструкция по эксплуатации	1 шт.
4. Гарантийный талон	1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры электросети:	220-240В~50/60Гц
Потребляемая мощность:	2200-2400 Вт

Производитель : NINGBO OXEN IMPORT AND EXPORT CO.,LTD.

Адрес: No.157 , Room 2313 Chenmao West Road,Zhonggongmiao Street, Yinzhou distrct, Ningbo city, P.R China

Страна производства: Китай

Импортер на территории РФ: SAKURA ELECTRONICS GROUP

(ООО "Сакура Электроникс Групп")

Адрес: 630088, Российская Федерация, Новосибирск, Северный проезд, 7.

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ
ВБЛИЗИ ВОДЫ!



EAC

<http://sakura-dt.com>

Срок службы прибора – 5 лет

Дата изготовления: 01-2021