

SUPRA

Руководство по эксплуатации

**Выпрямитель для волос
HSS-1240**



СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности	3
Комплектация.....	4
Устройство прибора	4
Эксплуатация прибора	4
Чистка прибора.....	5
Безопасная утилизация	5
Технические характеристики.....	6

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение выпрямителя **SUPRA**. Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации прибора и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего “Руководства по эксплуатации” и, если выпрямитель перейдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Прибор предназначен исключительно для бытового применения. Прибор не предназначен для использования на улице.

Перед использованием выпрямителя полностью прочитайте настоящее руководство. Соблюдайте все указанные здесь меры предосторожности и безопасности.

1. Убедитесь, что характеристики вашей электросети соответствуют указанным на маркировке изделия.
2. Запрещается использовать удлинители при подключении прибора к электросети.
3. Регулярно проводите осмотр выпрямителя и сетевого шнура на наличие возможных повреждений. Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилкой. Если поврежден сетевой шнур, для его замены обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
4. Запрещается разбирать и самостоятельно ремонтировать прибор, это снимает его с гарантийного обслуживания. В случае неисправностей в работе выпрямителя обращайтесь в авторизованные сервисные центры.
5. Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время чистки.
6. Перед подключением прибора к электросети убедитесь, что он выключен кнопкой на корпусе.
7. Если выпрямитель неожиданно перестал работать, либо в его работе появились неисправности, немедленно отключите его от электросети и прекратите использовать. Для починки прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
8. Запрещается изменение прибора или использование каких-либо аксессуаров, не рекомендованных производителем, т.к. это может представлять собой опасность.
9. Бережно обращайтесь с выпрямителем, не роняйте и не бросайте его.
10. Перед отключением от розетки выключите выпрямитель кнопкой на корпусе. При отключении прибора от электросети не тяните за шнур или сам прибор, беритесь за вилку.
11. Следите, чтобы шнур питания не соприкасался с горячими поверхностями или острыми предметами.
12. Запрещается перегибать или скручивать шнур питания вокруг прибора.
13. Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость во избежание поражения электрическим током.
14. Запрещается работать с прибором мокрыми руками.
15. Если прибор упал в воду, немедленно выньте сетевую вилку из розетки, только после этого можно достать выпрямитель из воды.
16. Если вы использовали прибор в ванной комнате, после использования сразу же отключите прибор от электросети, т.к. в условиях повышенной влажности даже выключенный прибор, находящийся под напряжением, может представлять опасность.
17. Для обеспечения безопасности при работе с прибором в ванной комнате рекомендуется установить в силовую сеть устройство защитного отключения (УЗО) с расчетным дифференциальным током до 30 мА. Обратитесь к квалифицированному электрику.
18. Запрещается использовать прибор в помещении, где используются аэрозоли.
19. Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
20. Запрещается класть работающий или недавно выключенный выпрямитель на воспламеняющиеся поверхности, либо накрывать его чем-либо.
21. Во время выпрямления волос не используйте выпрямитель более 2 секунд на одной пряди, чтобы избежать перегрева волос.
22. Во время работы прибор сильно нагревается. Когда выпрямитель работает, а также некоторое время после его выключения не касайтесь руками, лицом и шеей нагревающихся частей прибора во избежание ожогов, а также следите, чтобы этого не делали другие.
23. Перед тем, как убрать прибор на хранение, дайте ему полностью остыть в течение минимум 30 минут.
24. Храните прибор в недоступном для детей месте.
25. Не позволяйте детям использовать выпрямитель без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.

26. Используйте прибор только по его прямому назначению только таким образом, как указано в руководстве.
 27. Берегите прибор от длительного воздействия прямых солнечных лучей, высоких температур или влажности.
 28. Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.
 29. Несоблюдение указанных мер безопасности может привести к пожару, поражению электрическим током или ожогам.
4. Разделяйте волосы на пряди не более 1 см в глубину и не более 5 см в ширину.
 5. Поместите прядь волос между пластинами выпрямителя, выпрямитель должен быть как можно ближе к корням волос, но при этом не касаться кожи головы. Удерживайте прядь между пластинами, сжав ручки выпрямителя. Подержите так прядь пару секунд, затем медленно проведите выпрямителем до кончиков волос, слегка вытягивая прядь.
 6. Повторите то же самое с другими прядями.
 7. По окончании работы выключите прибор кнопкой на корпусе, затем отсоедините его от электросети. Перед тем, как убрать его на хранение, дайте прибору остыть в течение минимум 30 минут.
 8. Дайте волосам остыть перед тем, как расчесать и окончательно уложить их.
 9. Прибор имеет функцию автоматического выключения. Выпрямитель выключается автоматически через час после последнего нажатия какой-либо из кнопок.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Прибор – 1

Руководство по эксплуатации - 1

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Прибор предназначен для выпрямления волос. Выпрямитель следует использовать на слегка влажных волосах. Перед выпрямлением вымойте, расчешите и слегка подсушите волосы.

Кроме того, выпрямитель можно использовать в любое время и на сухих волосах для придания завершенных штрихов вашей причёске.

1. Полностью размотайте сетевой шнур.
2. Подключите вилку к электрической розетке и положите выпрямитель на мягкую, ровную и сухую поверхность. Подключайте прибор к электросети непосредственно перед тем, как вы собираетесь им пользоваться (примерно одной минутой ранее).
3. Нажмите кнопку включения/выключения на корпусе, чтобы включить выпрямитель. При этом загорится подсветка дисплея, на котором отобразится значение температуры 140°C. Вы можете регулировать температуру нагрева от 140°C до 200°C кнопками +/- на корпусе выпрямителя. Каждое нажатие кнопки +/- изменяет температуру на 10 градусов.

ВНИМАНИЕ:

- Не держите волосы между пластинами выпрямителя более двух секунд, чтобы не допустить их повреждения в результате перегрева.
- Рекомендуется попробовать использовать выпрямитель сначала на небольшой пряди.
- Со временем вы поймете, какая температура оптимальна и какое время следует удерживать волосы между пластинами выпрямителя для получения желаемого результата.

ЧИСТКА ПРИБОРА

Перед чисткой отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остыть.

Протрите металлические поверхности мягкой сухой тканью.

Протрите корпус выпрямителя слегка влажной тканью.

Дайте прибору полностью высохнуть.

Запрещается погружать прибор в воду или использовать абразивные средства и растворители для чистки прибора.

Храните прибор в сухом месте. На время хранения не наматывайте шнур питания на выпрямитель и не перегибайте его, т.к. это может привести к его излому.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесиках, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 220-240В

Частота тока: 50Гц

Мощность: 35 Вт

Температура нагрева: от 140°C до 200°C

Вес: 0,4 кг

Размеры в упаковке: 315x85x58мм

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Благодарим Вас за выбор техники **SUPRA**.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

Производитель:

СУПРА ТЕХНОЛОДЖИС ЛИМИТЕД

КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг Коммерсиал Билдинг, ЛГ2/Ф., комната 2.

Сделано в КНР.

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Срок службы изделия - 3 года

Гарантийный срок - 1 год



Центральный авторизованный сервисный центр:
ООО «ВипСервис», г. Москва, пос. Мосрентген,
Институтский пр., д.2

Список сервисных центров предлагается (см. вкладыш)

Компания производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов телефонов существующих. Адрес ближайшего СЦ вы можете также узнать по телефону горячей линии 8-800-100-333-1 или на сайте www.supra.ru, а так же отправив запрос на supra@supra.ru

**Единая справочная служба: 8-800-100-3331,
e-mail: service@deltael.ru**

Гарантийный талон

Условия гарантии

Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий: Все поля в гарантийном талоне заполнены правильно (имеются дата продажи, печать и подпись продавца, подпись покупателя).

Гарантийное обслуживание осуществляется только при предоставлении неоспоримых доказательств, подтверждающих, что гарантийный срок не истек.

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев, но не более 24 месяцев со дня производства.

2. Гарантия включает в себя выполнение ремонтных работ и замену неисправных частей.

3. Ремонт производится в стационарной мастерской Сервисного Центра при предъявлении полностью и правильно заполненного гарантийного талона.

4. Замену Изделия или возврат денег Сервисный Центр не производит.

5. Не подлежат гарантийному ремонту Изделия с дефектами, возникшими вследствие:

- механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
- неправильной установки или транспортировки;
- действия третьих лиц или непреодолимой силы;
- попадания внутрь корпуса прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- повреждения животными;
- ремонта или внесенных конструктивных изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
- отклонений от Государственных Технических Стандартов рабочих параметров телекоммуникационных и кабельных сетей;
- использования изделия в промышленных или коммерческих целях.

Продавец оставляет за собой право проведения технической экспертизы качества изделия в установленные законодательством сроки.

Продавец гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем вышеперечисленных правил и условий гарантийного обслуживания.

Изделие: _____

Модель: _____

Версия: _____

Дата: _____

Серийный номер:

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет. Претензий нет. С условиями гарантийного обслуживания согласен.

Подпись покупателя: _____

Подпись продавца: _____

Информация о фирме-продавце: _____

МП

www.supra.ru

