

ЩИПЦЫ ДЛЯ УКЛАДКИ ВОЛОС

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

RU



SENCOR®

SHI 110BK

Перед первым применением этого прибора, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с содержанием инструкции по эксплуатации, а то и в случае, если Вы ознакомлены с применением электроприбора подобного типа. Прибором пользуйтесь только в соответствии с описанием этой инструкции по эксплуатации. Инструкцию по эксплуатации следует сохранить.

RU-1

СОДЕРЖАНИЕ

ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОСТИ	2
ВВЕДЕНИЕ	3
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА.....	4
ПРАВИЛА ПО ПРИМЕНЕНИЮ	4
ОЧИСТКА И УХОД.....	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗОВАННОГО УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА.....	6
ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ	6

ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) Минимально на время срока гарантии рекомендуем сохранить оригиналный транспортный картон, упаковочный материал, кассовый ордер и гарантитный талон. В случае перевозки упакуйте изделие снова в оригиналную коробку от производителя.
- 2) Этот электроприбор не предназначен для лиц (включая детей) с пониженной физической, чувственной или духовной способностью, или лиц с ограниченным опытом и знаниями, в случае, если они не находятся под специальным надзором или им указаны инструкции включающие использование этого электроприбора лицом ответственным за его безопасность.
- 3) Следите за детьми, чтобы они не играли с электроприбором.
- 4) Перед подключением прибора к сетевой розетке убедитесь в том, что напряжение указанное на щитке прибора соответствует напряжению Вашей электрической сети.
- 5) Никогда не пользуйтесь аксессуарами, неподходящими и непредназначенными для этого типа прибора.
- 6) Не ложите сетевой провод прибора в близости горячих поверхностей или возле острых предметов. На сетевой провод не ложите тяжелые предметы. Провод положите так, чтобы на него невозможно было наступить или зацепиться ногой. Следите за тем, чтобы сетевой провод не прикасался горячей поверхности.
- 7) В случае повреждения сетевого провода, его замену поручите специализированной фирме/сервисному центру. Электроприбором с поврежденным сетевым проводом/вилкой сетевого провода запрещено пользоваться.
- 8) Не отсоединяйте прибор от сетевой розетки выдергиванием за сетевой провод, так как это может привести к повреждению сетевого провода/сетевой розетки.
- 9) Ни в коем случае не проводите ремонт прибора сами. Не проводите на приборе какие либо изменения, так как это может привести к получению травмы от удара электрическим током! Все ремонтные работы и настройку этого прибора доверьте специализированной фирме/сервисному центру. Любое вмешательство в конструкцию прибора во время действия срока гарантии может привести к риску потери потребителем права на гарантийный ремонт.
- 10) Ни в коем случае не следует пользоваться прибором с мокрыми руками или ногами.
- 11) Изделие используйте и храните вне предела досягаемости горючих и летучих веществ.
- 12) Этот прибор предназначен исключительно для бытовых нужд. Прибором не пользуйтесь в промышленной среде или вне помещений!
- 13) Не используйте изделие для других целей, кроме тех, для которых он предназначен.
- 14) На изделие не брызгайте водой или другой жидкостью. В изделие не лейте воду или другие жидкости.
- 15) Изделие не погружайте в воду или другие жидкости.
- 16) Следите за тем, чтобы прибор не попал в контакт с водой. Прибором никогда не пользуйтесь в близости ванны, умывальника или других емкостей с водой.
- 17) Если прибором не пользуетесь или не будете пользоваться, а также перед его очисткой, то его необходимо выключить и отсоединить вилку от электрической розетки.
- 18) Никогда не следует оставлять прибор без присмотра.

ЩИПЦЫ ДЛЯ УКЛАДКИ ВОЛОС

SHI 110BK

RU

- 19) Перед каждой укладкой для хранения оставьте прибор тщательно остывть.
- 20) Если прибор работает или еще полностью не остыл, то его не следует ложить на мягкие поверхности (напр., ковры, постельное белье, полотенце и т.п.), а также его никогда не следует закрывать.
- 21) Не пользуйтесь прибором в чрезмерно запыленной среде.
- 22) Если будете прибором пользоваться вблизости детей, то необходимо соблюдать повышенную осторожность. Прибор всегда следует помещать вне предела их досягаемости.
- 23) Избегайте контакта горячих поверхностей с кожей.
- 24) Никогда не пользуйтесь щипцами для мокрых или искусственных волос или для шерсти животных.
- 25) Пластины для выпрямления после каждого использования тщательно очистите от пыли, жирности и парикмахерских средств (как напр., геля, лака и т.д.) - эти нечистоты снижают эффективность и долговечность пластин.
- 26) Для повышенной безопасности рекомендуем Вам установку защитного оснащения от остаточного напряжения с чувствительностью до 30 mA (проконсультируйтесь у своего электромонтера о возможностях установки).



Не используйте устройство около ванны, душа, мойки или других сосудов с водой.

ВВЕДЕНИЕ

Поверхность пластин этих щипцов изготовлена из специальной комбинации турмалина и керамики. Турмалиновые пластины просвечивают волосы инфракрасным излучением, ионизируют и нагревают быстро волосы. Позволяют проводить быструю и невредную для волос укладку.

ЧТО ТАКОЕ ТУРМАЛИН?

Турмалин является редким минеральным веществом обладающим исключительным ионизирующим и инфракрасным качеством. На пластины турмалин нанесен вместе с керамикой в виде ультратонкого порошка, который при последующей тепловой обработке получает свою характеристическую твердую поверхность. Турмалин естественным способом излучает отрицательные ионы и инфракрасное тепло. После обогрева создает электрическое поле отрицательных ионов. Секрет заключается в равномерном распределении турмалина на обогревательные керамические пластины щипцов. После обогрева большинство отрицательных ионов и инфракрасного тепла естественным способом выделяется и покрывает керамические пластины.

Почему важны отрицательные ионы

Отрицательные ионы вблизи поверхностного слоя образуют гладкую, бархатную поверхность волос и поддерживают их естественную влажность. Дают таким образом окончательную защиту влажности, блеску и цвету волос. Щипцы с отрицательно заряженными ионами с поверхности волос исключают статическое электричество и волосы таким образом остаются более бархатными и выпрямленными, без волн и кудрей.

Почему важно инфракрасное тепло?

Инфракрасное излучение проникает в волосы и равномерно слегка их прогревает. Это другой вид тепла, который не нагревает окружающий воздух. Инфраизлучение проникает глубоко в пряди волос и волосы таким образом становятся эластичными и более мягкими, их можно легче и быстрее укладывать. Меньше тепла остается на поверхности волос, которые таким образом не повреждаются. Одновременно поддерживается влажность волос.

ЩИПЦЫ ДЛЯ УКЛАДКИ ВОЛОС

SHI 110BK

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



ПРАВИЛА ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подключение и установка щипцов

- 1) Подсоедините щипцы к электрической розетке.
- 2) Включите питание выключателем ON/OFF.
- 3) Теперь можете начинать с укладкой волос.

Укладка волос

- 1) Волосы помойте, высушите и щательно расчешите так, чтобы они были гладкие и не спутанные.
- 2) Таким образом приготовленные волосы разделите с помощью заколок в одинаково широкие пряди (приблизительно 5 см).
- 3) Начинайте укладку с задней части головы у нижних прядей – у корней вложите прядь волос между пластины и слегка прижмите рукоятки щипцов. После этого скользящим движением продвиньте до кончиков волос.
- 4) Процесс у той же самой пряди повторяйте до тех пор, пока не достигнете необходимой укладки.
- 5) Тем же способом поступайте и у остальных прядей волос (сначала на передней части головы и в конце по бокам).
- 6) Перед окончательным расчесыванием оставьте волосы сначала полностью остыть.



Предупреждение:

- Чтобы не прижечь волосы, не оставляйте щипцы на одном месте более 2 секунд.
- Щипцы используйте только для здоровых волос.
- Не пользуйтесь щипцами для жирных, склеенных и вспотевших волос.
- Для волос после химической обработки или для крашенных волос используйте щипцы только изредка.



Рекомендация:

Скорость движения щипцов по прядям волос приспособьте их характеру (тонкие волосы более чувствительные к горячей поверхности и требуют намного меньше времени для укладки, чем волосы более толстые).

ОЧИСТКА И УХОД

Для очистки внешних деталей прибора и пластин щипцов используйте мягкую тряпку смоченную в теплой воде. Во избежание повреждения поверхности прибора никогда для очистки не применяйте абразивные или агрессивные моющие средства, спирт, бензин или тому подобные вещества. Поверхность пластин из турмалиновой керамической поверхности никакой чистки не требует.



Предупреждение:

Пластины чистите только после их полного охлаждения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение:	230В АС
Номинальная частота:	50 Гц
Класс защиты (относительно к защите от удара электрическим током):	II
Время нагрева на рабочую температуру:	20 секунд
Шарнир сетевого провода:	360°

ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗОВАННОГО УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА

Упаковочный материал необходимо утилизировать только в специально отведенных местах для сбора мусора.



Данное обозначение на изделии или на оригинальной документации к нему означает, что отработавшее электрическое и электронное оборудование не следует выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами. Следует передать его в специализированные центры сбора отходов для утилизации и повторной переработки. Кроме того, в некоторых странах Европейского Союза отработавшие изделия можно вернуть по месту приобретения при покупке аналогичного нового продукта. Правильная утилизация данного изделия позволит сохранить ценные природные ресурсы и предотвратить вредное воздействие на окружающую среду. Дополнительную информацию можно получить, обратившись в местную информационную службу или в центр сбора и утилизации отходов. В соответствии с местным законодательством, неправильная утилизация отходов данного типа может повлечь за собой наложение штрафа.

Для предприятий стран ЕС

Для получения информации о правильной утилизации электрического или электронного оборудования обратитесь в пункт розничной или оптовой продажи.

Утилизация оборудования в других странах, не входящих в состав ЕС

Данный символ действителен на территории Европейского Союза. Для получения информации об утилизации данного продукта обратитесь в местную справочную службу или по месту его приобретения. Данное изделие соответствует требованиям ЕС по электромагнитной совместимости и электробезопасности.



Данный продукт соответствует всем соответствующим основным стандартам ЕС.

Мы оставляем за собой право изменять текст руководства, конструкцию или технические характеристики изделий без предварительного уведомления.