

ЩИПЦЫ ДЛЯ УКЛАДКИ ВОЛОС

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

RU



SENCOR®

SHI 530

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.....	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ. . .	6
ПРАВИЛА И ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ИСПОЛЬЗОВАННОЙ УПАКОВКОЙ.	6

ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) Минимально на время срока гарантии рекомендуем сохранить оригинальный транспортный картон, упаковочный материал, кассовый ордер и гарантийный талон. В случае перевозки упакуйте изделие снова в оригинальную 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 горячих и летучих веществ.
- 12) Этот прибор предназначен исключительно для бытовых нужд. Прибором не пользуйтесь в промышленной среде или вне помещения!
- 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

ЩИПЦЫ ДЛЯ УКЛАДКИ ВОЛОС

SHI 530

RU

- необходимо выключить и отсоединить вилку от электрической розетки.
- 18) Никогда не следует оставлять прибор без присмотра.
 - 19) Перед каждой укладкой для хранения оставьте прибор тщательно остывать.
 - 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 в близости 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 а 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 мА (проконсультируйтесь у своего электрика 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?

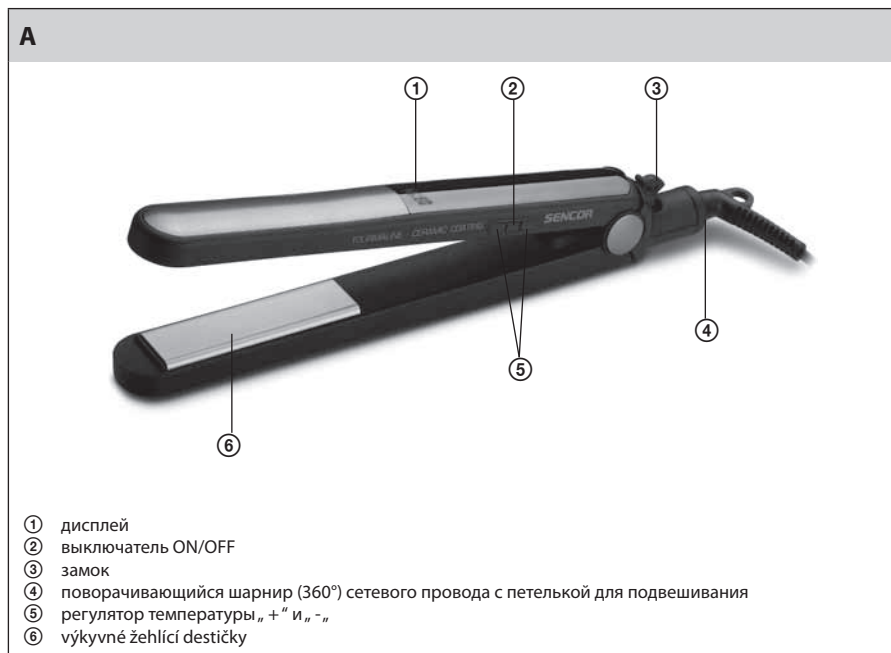
Отрицательные ионы в близости поверхностного слоя образуют гладкую, бархатную поверхность волос и поддерживают их естественную влажность. Дают таким образом окончательную защиту влажности, блеску и цвету волос. Щипцы с отрицательно заряженными ионами с поверхности волос исключают статическое электричество 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.

RU-3

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



ПРАВИЛА ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подключение и установка щипцов

- 1) Подсоедините щипцы к электрической розетке.
- 2) Включите питание выключателем ON/OFF. На дисплее отобразится символ „Loo“ сигнализирующий готовность прибора к работе.
- 3) Кнопками „+“ и „-“ установите необходимую температуру в пределах от 60 до 190° C. Температуру можно устанавливать или поменьше и точнее (в шагах по 1° C) или побыстрее – придержав кнопку „+“ или „-“.
- 4) После установки необходимой температуры на дисплее начинают мигать данные о актуальной температуре пластин щипцов. Мигание перестанет после достижения необходимой температуры. Таким способом щипцы дают информацию только во время подогрева; при установке температуры ниже актуальной температуры, остаются отображены данные конечной температуры.
- 5) Теперь можете начинать с укладкой волос.

Укладка волос

- 1) Волосы помойте, высушите и тщательно 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).

Установка подходящей температуры для разных типов волос:

- 1) Для выпрямления грубых, кудрявых или жестких волос:
 - Установите более высокую температуру (от 150°C до 210°C)
- 2) Для тонких, слегка или средне волнистых волос:
 - Установите более низкую температуру (от 60°C до 150°C)
- 3) Для меланжевых или крашенных волос:
 - Начинайте с низкой температуры и постепенно ее повышайте

Замыкание щипцов для хранения и транспортировки

Поворотом замка в задней части щипцов в направлении вниз можете щипцы замкнуть для более удобного хранения в дорожной сумке. Пластины щипцов не будут открываться и останутся крепко сжаты у себя.

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 следующей чистки не требует.



Предупреждение:

Пластины чистите только после их полного охлаждения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение: 230В AC
 Номинальная частота: 50 Гц
 Класс защиты (относительно к защите от удара электрическим током): II
 Время нагрева на рабочую температуру: 20 секунд
 Регуляция температуры: в пределах от 60°C до 190°C
 Шарнир сетевого провода: 360°

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ



Несоблюдение указаний производителя лишает потребителя права на гарантийный ремонт! Указанный символ на изделии или сопроводительной документации обозначает, что используемые электрические или электронные изделия не должны ликвидироваться вместе с коммунальными отходами. С целью правильной утилизации изделия отнесите его в предназначенный для этой цели пункт приема вторичного сырья. Правильной ликвидацией этого изделия можете сохранить ценные природные источники и помогаете таким образом профилактике потенциальных негативных воздействий на окружающую среду и здоровье человека, которые могли бы быть результатом неправильной утилизации отходов. Для получения дополнительной информации для утилизации этого изделия контактируйте работников местных органов управления или ближайшего пункта утиль-сырья. За неправильную ликвидацию этого вида отходов Вы можете быть в соответствии с национальными указаниями оштрафованы.

ПРАВИЛА И ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ИСПОЛЬЗОВАННОЙ УПАКОВКОЙ

Использованный упаковочный материал следует ликвидировать посредством предназначенной для этой цели сети сбора утиль-сырья.



Это изделие соответствует требованиям европейских указаний об электромагнитной совместимости (Директива 89/336/ЕЕЦ).