

ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ

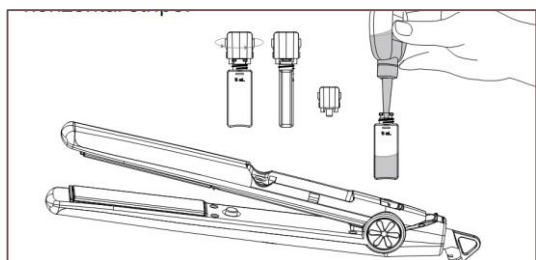
Инструмент Be-Uni Professional

V173 Утюжок для выпрямления волос паровой Steam:



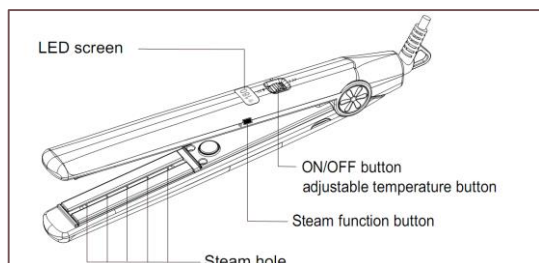
1. Позиция: Утюжок для выпрямления волос паровой Steam
2. Артикул: V173
3. Диапазон рабочих температур: 80°C-220°C
4. Описание: турмалиновое покрытие, корпус Soft Touch Pro, LED дисплей
5. Автоматическое выключение через 1 час
6. Функция парообразования (вкл/выкл)
7. Напряжение: 110-240V 110-120V 220-240V 50HZ/60HZ

Краткое Описание: Новый паровой утюжок Steam легко справляется с кудрявыми и непослушными волосами и не портит их в процессе использования и увлажняет их. Пар открывает кутикулу и позволяет активным компонентам проникать глубоко в структуру волоса, несет питательные вещества в самое сердце волоса. Функция пара совместно с нагревающими турмалиновыми пластинами позволяют быстрее и эффективнее разгладить волосы, потратив намного меньше времени и получив более гладкую поверхность. Паровой утюжок Steam легко скользит по волосам и не повреждает кончики.



Правила эксплуатации:

1. Аккуратно откройте крышку парового генератора с нижней наружной стороны прибора. Извлеките пластиковый контейнер для жидкости. Наполните контейнер чистой водой без содержания солей и минеральных примесей или специальными процедурными сра-растворами, одобренные производителем (Be-Uni Professional). Поместите наполненный контейнер на место, закрыв крышкой.



2. Включите прибор в сеть. Нажмите на колесика-регулирущика температур и удерживайте его до включения светового дисплея. Дождитесь нагрева прибора до 80 градусов. Температура отразится на дисплее в верхней наружной части прибора. Далее плавно повысьте температуру при помощи колесика-регулирущика температур до требуемой температуры. Слева на верхней панели нажмите кнопку включения парового генератора (Steam function button на рисунке). Прибор готов к работе.

3. После окончания работы с прибором правила эксплуатации рекомендуют соблюдать последовательность действий при его выключении: отключить кнопку подачи пара парового генератора, плавно понизить температуру при помощи колесика-регулирущика температур до начальной температуры 80 градусов. Выждать, когда на световом дисплее будет отражена температура 80 градусов. Нажимаем на колесико-регулирущика температур и удерживаем его до выключения светового дисплея. Выключите прибор из сети. Прежде чем ставить прибор на место, подождите, пока он остынет или используйте термочехол.

Особенности и применение:

Работать паровым утюгом Steam рекомендуется по поверхности сухих волос. При использовании парового утюжка Steam для создания или выглаживания локонов также возможно применение температуры ниже, чем на обычном утюге. Тонкие, окрашенные и ломкие волосы рекомендуется завивать при температуре не выше 180 °C. Для вьющихся и толстых волос подойдут температуры 190 – 220 °C. Оптимальный режим определится в процессе пользования. Чем ниже температура, тем слабее локоны. Подбирать режим нагревания следует индивидуально, в зависимости от структуры волос и прически. Тонкие волосы особенно быстро реагируют на действие нагревательных пластин и пара. Результат – гладкие волосы, обладающие сильным, шелковистым блеском. Прибор пригоден как для длинных, так для коротких волос.



Покрытие инструмента Soft Touch PRO (Soft-touch (с англ. soft touch – мягкий на ощупь) — это специальное «мягкое» покрытие пластика на ощупь напоминает резину. Soft-touch пластик более устойчив к царапинам, приятен на ощупь и не скользит в руке. Также высокая матовость такого покрытия создана, чтобы корпус был более долговечен, не изнашивался и был тактильно приятен на ощупь. Легко очищается от загрязнений и косметики влажными салфетками или тканью.

Турмалиновое покрытие представляет собой напыление турмалиновых кристаллов, образующих при нагревании отрицательные ионы, что позволяет ухаживать за волосами, придавая им блеск. Утюжок с турмалиновым покрытием разглаживает кутикулу волос, избавляет их от неблагоприятного столкновения с внешними факторами. Вредные вещества не проникают в структуру волоса и в итоге прическа смотрится более ухоженной. Так же турмалиновое покрытие ликвидирует статическое электричество, а помимо этого бережно разглаживает волосы, понижает процент их ломкости при быстром и равномерном нагреве, что значительно усиливает эффект от профессиональных косметических средств.

Функция подачи пара позволяет достигнуть идеальной гладкости волос не пересушивая их. Пар позволяет достигать бескомпромиссной гладкости значительно быстрее. Так как процесс выравнивания или накрутки локонов происходит с применением пара, при высокой влажности на улице волосы не пушатся и укладка сохраняется. Важная особенность парового утюжка Steam от Be-UNI Professional, что при выделении пара он не обжигает мастера и клиента, во многом это благодаря количеству пара и правильной сбалансированной системе выхода пара. Это очень важный момент и значительно выделяет этот утюжок среди конкурентов. Качественный профессиональный паровой утюжок Steam абсолютно безопасен для волос при правильном использовании.

Внимание! Косметика не одобренная производителем (с содержанием силиконов и жирные масла запрещены к использованию в парогенераторе), это засоряет трубку подачи, приводя к неисправности прибора и являясь не гарантийным случаем! Если покупатель хочет, что-то добавлять в контейнер для воды утюжка Steam от Be-UNI Professional, он несет полную ответственность за неисправность, если она возникнет.

Указания по безопасности

Утюжок Steam от Be-UNI Professional используется **на сухие** волосы.

Пользоваться прибором разрешено только при отсутствии повреждений прибора и электрического кабеля.

После каждого использования прибора или в случае его неисправности вынимайте вилку из розетки.

Электрический кабель не должен соприкасаться с горячими предметами, протягиваться через острые кромки, использоваться в качестве ручки для ношения прибора.

Нагревательные пластины сильно нагреваются. Держать прибор можно только за рукоятку. Класть прибор можно только на поверхности, **устойчивые** к высоким температурам. Избегайте любого контакта с кожей. Не пользуйтесь прибором рядом с водой, налитой в ванну, раковину или иные емкости. Существует риск ожогов!

Никогда не допускайте контакта прибора с кожей (головы, шеи или ушей).

Условия гарантии

Гарантийный срок составляет **1 год с момента продажи.**

Гарантийный ремонт не производится в случаях: нарушений правил эксплуатации, механических повреждений, повреждений, вызванных стихийными бедствиями; неправильного подключения в электросеть или проведения ремонта лицами, не уполномоченными на это.

Гарантия действует только при наличии подписи и печати.

В случае необходимости ремонта или замены в течение гарантийного срока, предъявите гарантийный лист.