

V131 Titan - Титан Гофре Про



1. Позиция: Утюжок Титан Гофре Про
2. Артикул: V131 Titane
3. Температура: 80-230C
4. Описание: корпус Soft Touch Pro, LED дисплей
4. Функции: зеркальное титановое покрытие пластин гофре
5. Напряжение: 100-240V 50HZ/60HZ

Краткое Описание: Утюжок Титан Гофре Про изготовлен из высококачественного пластика, керамики с зеркальным титановым покрытием. Используется для гофрирования волос, что идеально подходит для создания объёмных причёсок, создания акцентов на волосах или придания объёма у корней. Пластины с зеркальным титановым покрытием обеспечивают стойкую укладку за счет идеального равномерного прогрева. Утюжок Титан Гофре Про для объема оснащен кнопкой фиксации рабочих полотен для большего удобства их хранения и транспортировки.

Правила эксплуатации:

LED Display – LED дисплей

Rubber coat – покрытие корпуса Soft Touch Pro

100% ceramic Rod - 100% титановое покрытие

On/Off button - Вкл/Выкл кнопка

360 Degree rotating cable – Профессиональный вращающийся шнур с разворотом на 360 градусов

1. Включите прибор в сеть. Нажмите на кнопку включения на панели слева от LED-дисплея и удерживайте ее 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 кнопок-регуляторов температур до требуемой температуры. Дождитесь пока на LED-дисплее будет отражена требуемая температура. Прибор готов к работе.
2. После окончания работы с прибором правила эксплуатации рекомендуют соблюдать последовательность действий при его выключении: сначала рекомендуется плавно понизить температуру при помощи кнопки-регулятора температур до начальной температуры 80 градусов. Выждать, когда на световом дисплее будет отражена температура 80 градусов. Нажимаем на кнопку включения/выключения и удерживаем ее до выключения светового дисплея. Выключите прибор из сети. Прежде чем ставить прибор на место, подождите, пока он остынет или используйте термочехол.

Особенности и применение:

Утюжок Титан Гофре Про с пластинами гофре идеально подходит для создания объёмных причёсок, создания акцентов на волосах или придания объёма у корней. Пластины с зеркальным титановым покрытием обеспечивают стойкую укладку. Покрытие пластин зеркальный титан - это самое современное покрытие пластин стайлеров для волос. Это единственный материал, который обладает идеальным равномерным прогревом, а в сочетании с острым гофре глубиной 4 мм быстро изменяет форму и делает причёску более стойкой. Тонкие, окрашенные и ломкие волосы рекомендуется обрабатывать при температуре не выше 180°C – это поможет сохранить волосы от повреждений. Для плотных волос подойдут температуры 200–220 °C. Оптимальный режим определится в процессе пользования. Также следует учитывать что, чем ниже температура, тем слабее зигзаг. То есть, подбирать режим нагревания следует индивидуально в зависимости от структуры волос. Тонкие волосы особенно быстро реагируют на действие нагревательных пластин. Равномерная теплоотдача оказывает щадящее воздействие на волосы. Результат – гладкие волосы, обладающие сильным, шелковистым блеском. Создание укладки: тщательно расчешите волосы, разделив по проборам; отделите верхние пряди для создания прикорневого объема и обработайте волосы термозащитным средством. Далее уложите прядь волос между пластинами щипцов и плавно передвигайте устройство от корней к кончикам, обрабатывайте теплом не более 5 секунд.

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. Утюжок Титан Гофре Про для объема оснащен кнопкой фиксации рабочих полотен для большего удобства их хранения и транспортировки.

Указания по безопасности: Внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации и соблюдайте ее указания!

Опасность поражения током и возгорания!

Детям в возрасте до 8 лет нельзя пользоваться прибором. Детям в возрасте 8 лет и старше, а также лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта или знаний, можно пользоваться прибором только под присмотром и/или в том случае, если они были проинструктированы относительно безопасного использования прибора и осознают опасности, связанные с его использованием. Детям нельзя играть с прибором. техническое обслуживание или чистку прибора не разрешается проводить детям без присмотра взрослых.

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.

Перед чисткой выньте вилку сетевого провода из розетки. Ни в коем случае не погружайте прибор в воду.

Не пользуйтесь устройствами паровой чистки. 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.

Опасность для жизни! Опасность сохраняется, даже если прибор выключен, поэтому после пользования прибором и в случае перерывов при пользовании им необходимо вынимать вилку из розетки.

Никогда не допускайте контакта прибора с кожей (головы или ушей). **Существует риск ожогов!**

Хранение: прежде чем ставить прибор на место, подождите, пока он остынет или используйте термочехол.

Условия гарантии:

Гарантийный срок составляет 1 год с момента продажи.

Гарантийный ремонт не производится в случаях:

- нарушений правил эксплуатации;
- механических повреждений;
- проведения ремонта лицами, не уполномоченными на это;
- повреждений, вызванных стихийными бедствиями;
- неправильного подключения в электросеть.

Гарантия действует только при наличии подписи и печати.

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