

Электрощипцы 2025

Набор для укладки волос с 7 насадками, позволяющий делать любые прически, как если бы Вы использовали 7 различных приборов для укладки волос.

Правила пользования

Включите прибор в сеть и поставьте выключатель в позицию «1». Должен загореться световой индикатор. Подождите несколько минут – прибор должен нагреться. Белый цвет лампочки индикатора разогрева (находится на цилиндре) означает, что прибор достиг оптимальной температуры. Избегайте соприкосновения с горячим цилиндром при пользовании прибором.

1. Щипцы

- Равномерно разделите влажные или сухие волосы на пряди и расчешите перед укладкой. Нажав на ослабляющий рычажок, поместите щипцы на середину пряди, и равномерно расправьте волосы между «язычком» и цилиндром. Затем, осторожно отпустите ослабляющий рычажок, чтобы «язычок» плотно прижал волосы к цилиндру.
- Аккуратно продвиньте щипцы до кончиков волос. Чтобы избежать заломанных кончиков, удостоверьтесь, что они плотно закручены под «язычком» в нужном направлении. Помните: необходимо располагать «язычок» сверху, если Вы хотите закрутить прядь внутрь; и снизу – в случае укладки в стиле flip.
- Закрутите волосы на необходимую длину, будьте осторожны при обращении с щипцами во избежание ожогов. Подождите 5-8 секунд (в зависимости от структуры и длины волос). Для получения более тугого завитка захватите меньше волос. Для создания эффекта свободно-ниспадающих, мягких волн захватите большую прядь.
- Чтобы вынуть щипцы, нажмите на ослабляющий рычажок. Для фиксации завитка, не расчесывайте волосы, пока они не охладятся.

2. Щетка-насадка

Для создания более мягких волн и объема воспользуйтесь щеткой-насадкой. Убедившись, что цилиндр остыл, наденьте щетку-насадку. Отделите прядь волос и закрутите вокруг щетки, подержите примерно 10 секунд, и осторожно раскрутите. Дайте волосам охладиться, прежде чем укладывать их.

3. Пластины гофр

Волосы должны быть полностью или почти сухими перед началом укладки. Возьмите небольшую прядь волос, поместите ее между пластинами и сожмите их. Подождите 10 секунд. Выпустите прядь волос и переместите щипцы так, чтобы следующий изгиб был на одной линии с первым. Продвигайте щипцы от корней к кончикам волос. Для большего эффекта следует сжимать пластины чуть дольше.

4. Выпрямители

- Пользуйтесь выпрямителями только на сухих волосах, захватывая небольшую прядь волос за раз. Оттяните волосы вниз и плотно удерживайте их. Одним движением проведите выпрямителями от корней до кончиков волос, позволяя пластинам плавно скользить. Хорошо натягивайте пряди во избежание заломов.
- Для создания эффекта торчащих в разные стороны, коротких волос – пользуйтесь гелем или спреем и поддерживайте пряди в вертикальном положении, оттягивая их вверх или в сторону.
- Для разглаживания вьющихся волос или создания прически в стиле «гладкий боб», используйте выпрямители только на кончиках, оставляя волосы виться у корней для придания им объема. Для получения такого эффекта, перемещайте выпрямители так, чтобы сохранить форму прически.

Правила безопасности

- Не погружайте прибор в воду или иные жидкости. Не пользуйтесь прибором вблизи бассейна или других водоемов.
- Обесточьте прибор после использования, т.к. даже неработающий прибор может представлять опасность, находясь в непосредственной близости от воды.
- ВАЖНО: следите, чтобы горячие поверхности прибора не соприкасались с кожей лица, шеи и рук.
- Не кладите прибор на такие мягкие материалы, как коврики, покрывала и т.д.
- Особую осторожность следует соблюдать при пользовании прибором в присутствии детей или людей недееспособных. Беречь от детей.
- ВАЖНО! Не оставляйте работающий или включенный в сеть прибор без присмотра. Всегда отключайте его, прежде чем убрать на хранение.
- Не используйте прибор, если шнур поврежден. Во избежание любого риска для потребителя, в случае повреждения шнура прибора, шнур должен быть заменен в гарантийной мастерской.

Этот прибор соответствует требованиям Нормативов 89/336/ЕЕС (Электромагнитная совместимость) и 73/23/ЕЕС (Безопасность бытовых электроприборов), согласующихся с резачками, изложенными в нормативах 93/68/ЕЕС (Маркировка CE).