

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Электрощипцы
DEXP HC-485TW**

Содержание

Назначение устройства	5
Меры предосторожности.....	5
Технические характеристики	6
Схема устройства	6
Использование устройства	7
Очистка и уход.....	7
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации.....	8
Дополнительная информация	9

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP».

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Электрощипцы — устройство, предназначенное для завивки и укладки волос.

Меры предосторожности

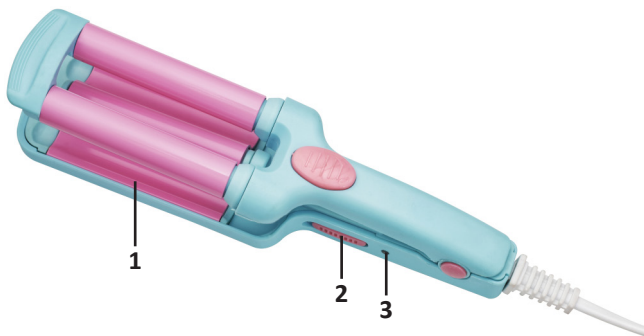
- Перед подключением прибора к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует его техническим характеристикам.
- Не используйте устройство вблизи воды. Не используйте устройство в ванной, душе, бассейне или других помещениях с повышенной влажностью.
- Отключите устройство от электросети по окончании использования.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
- Не позволяйте детям играть с устройством.
- Не используйте устройство для целей, отличных от описанных в данном руководстве.
- Не оставляйте включенное в сеть устройство без присмотра.
- Во избежание лишения права на бесплатное гарантийное обслуживание используйте с устройством только оригинальные аксессуары.
- Не обматывайте сетевой шнур вокруг устройства.
- Прежде чем убрать устройство, дайте ему остыть.
- Соблюдайте осторожность при использовании устройства, так как оно может сильно нагреваться. Держите устройство только за ручку, так как остальные части очень горячие. Избегайте контакта с кожей.
- Всегда размещайте устройство на термостойкой, устойчивой, плоской поверхности. Горячие нагревательные пластины не должны соприкасаться с поверхностью или другими воспламеняющимися материалами.
- Не допускайте контакта сетевого шнура с горячими частями устройства.

- Держите включенное устройство в стороне от легковоспламеняющихся объектов и материалов.
- Запрещается накрывать неостывшее устройство (например, полотенцем или одеждой).

Технические характеристики

- Модель: НС-485ТW.
- Мощность: 25 Вт.
- Напряжение сети: 220-240 В, 50 Гц.
- Керамическое покрытие.
- Максимальная температура нагрева: 180 °С.
- Индикация включения.
- Термоизолированный наконечник.
- Область применения: бытовое.

Схема устройства



1. Нагревательные пластины с керамическим покрытием.
2. Переключатель «Вкл./Выкл.».
3. Индикатор включения.

Использование устройства

Перед завивкой убедитесь, что волосы сухие, чистые и без следов пены, лака, кондиционера для волос и т.д.

1. Подключите устройство к электрической сети.
2. Включите устройство, переведя переключатель в положение «Вкл.» (загорится световой индикатор включения).
3. Дайте устройству прогреться в течение 2 минут.
4. Отделите прядь волос и зажмите между нагревательными элементами.
5. Удерживайте устройство до 20 секунд, в зависимости от длины и текстуры волос, а также от того, какой вариант завивки Вы хотите сделать.
6. Перед последующей укладкой волос дайте им остыть.
7. После окончания использования выключите устройство и отключите его от сети.

ВНИМАНИЕ:

1. Не дотрагивайтесь до нагревательных пластин во время работы во избежание ожогов.
2. Не царапайте нагревательный элемент острыми предметами.
3. После использования оставляйте устройство на теплостойкой поверхности до полного остывания.

Очистка и уход

1. Отключите устройство от электросети и дайте ему полностью остыть.
2. Протрите устройство сухой тканью.
3. Не используйте абразивные средства или растворители для очистки устройства.
4. Не погружайте устройство в воду.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Дополнительная информация

Изготовитель: Цзеян Сити Шуньли Молд Электрик Эпплайенс Ко., Лтд.
Промзона Танпу, зона тестирования Цзеян, пров. Гуандун, Китай.
Сделано в Китае.

Импортер / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления. Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

Адрес в интернете:

www.dexr.club



Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:
<https://www.dns-shop.ru/service-center/>



www.dexp.club