

# Руководство по эксплуатации

---

Мультистайлер  
DMS-983

**DEXP**



# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

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

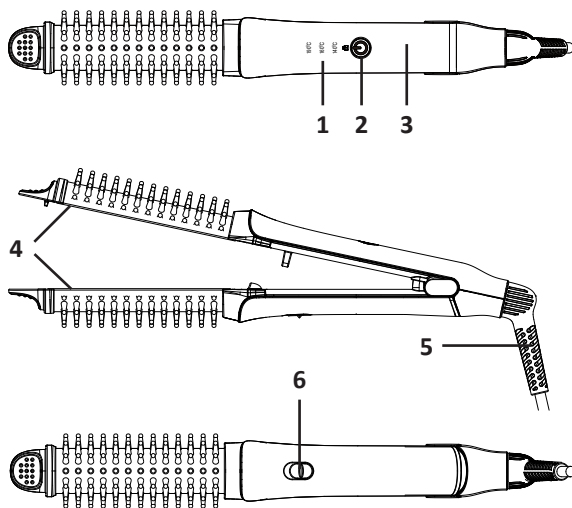
Мультистайлер — это устройство, предназначенное для выпрямления, завивки и укладки волос.

## Меры предосторожности

- Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует его техническим характеристикам. Подключайте устройство только к заземленной розетке.
- 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 данное устройство в непосредственной близости от источников воды. Никогда не подставляйте устройство под струю воды и не погружайте его полностью в воду.
- Используйте устройство только в помещениях.
- Не тяните и не перемещайте устройство за шнур.
- Не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг устройства, а также не помещайте его между нагревательными пластинами.
- Не размещайте устройство и шнур питания вблизи нагревательных элементов, газовых конфорок и т.д.
- Соблюдайте осторожность при использовании устройства, так как в процессе работы оно очень сильно нагревается. Избегайте контакта горячих частей с кожей, берите устройство только за рукоятку.
- Не оставляйте включенное устройство без присмотра.
- Размещайте устройство только на термостойких, устойчивых и плоских поверхностях. Следите за тем, чтобы его горячие части не соприкасались с какими-либо воспламеняющимися материалами.
- Никогда не накрывайте ничем неостывшее устройство (например, полотенцем или одеждой).
- Не используйте устройство для целей, отличных от описанных в данном руководстве.
- Пользуйтесь устройством для укладки только сухих волос.

- Всегда выключайте устройство перед отключением его от сети. Отключайте устройство от сети за изолированную вилку, не тяните за сам шнур.
- Незамедлительно отключите устройство от электросети в случае его неисправности. Не включайте устройство при наличии на нем видимых повреждений, в также в случае повреждения кабеля или вилки.
- Никогда не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Для ремонта обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

## Схема устройства



1. Индикаторы температуры.
2. Кнопка питания / выбора температуры.
3. Ручка.
4. Нагревательные пластины.
5. Вращающийся шнур питания.
6. Переключатель блокировки пластин.

# Инструкция по эксплуатации

1. Перед использованием мультистайлера вымойте, а затем тщательно высушите волосы. Расчешите их расческой с редкими зубцами, чтобы избавиться от спутанности.
2. Размотайте шнур питания и подключите устройство к электросети.
3. Нажмите кнопку питания — по умолчанию пластины начнут нагреваться до температуры 140 °С, соответствующий индикатор будет мигать. Продолжайте нажимать на кнопку, чтобы выбрать температуру 160 °С или 190 °С.  
**Примечание:** на переключение с более высокой температуры на более низкую требуется больше времени, чем с более низкой на более высокую.
4. Как только заданная температура будет достигнута, индикатор перестанет мигать. Вы можете начать использовать мультистайлер.
5. По окончании использования нажмите и удерживайте кнопку питания около 3 секунд, чтобы выключить устройство, затем отключите его от электросети. Не убирайте устройство на хранение, пока оно полностью не остынет.

**Внимание!** В целях безопасности устройство автоматически отключается после 60 минут непрерывной работы.

## Завивка кудрей

1. Отрегулируйте температуру нагрева до нужного значения. Разделите волосы на пряди толщиной примерно 4 см.
2. Поместите прядь волос между пластинами мультистайлера.
3. Проведите устройство по направлению роста волос, делая закручивающие движения внутрь и наружу.
4. Удерживайте волосы между пластинами в нужном положении несколько секунд, а затем отпустите их.
5. Повторяйте описанные действия до достижения требуемого результата, после чего перейдите к другим прядям.

## Укладка кудрявых и пористых волос

1. Отрегулируйте температуру нагрева до нужного значения. Разделите волосы на пряди толщиной примерно 4 см.
2. Накрутите прядь волос на зубчики мультистайлера.
3. Медленно вытяните волосы.
4. После вытягивания локона закрутите еще не остывшую прядь пальцами при необходимости.
5. Повторяйте описанные действия до достижения требуемого результата, после чего перейдите к другим прядям.

## Выпрямление волос

1. Отрегулируйте температуру нагрева до нужного значения. Разделите волосы на пряди толщиной примерно 4 см.
2. Поместите первую прядь волос между пластинами мультистайлера.
3. Проведите устройством по всей длине волос, плавно и без пауз.
4. Повторяйте описанные действия до достижения требуемого результата, после чего перейдите к другим прядям.

### Внимание!

- Не дотрагивайтесь до нагревательных пластин во время работы мультистайлера, держите их на безопасном расстоянии от глаз и лица во избежание ожогов. Производите укладку перед зеркалом.
- Не используйте лаки и спреи для волос, не предназначенные для горячей укладки, так как это может привести к повреждению волос и устройства.
- Избегайте контакта пластин с острыми, металлическими предметами.

## Обслуживание и уход

- Следите за чистотой устройства: своевременно очищайте его от волос, грязи, пыли и т.д.
- Перед чисткой обязательно отключите устройство от электросети и убедитесь, что оно полностью остыло.
- Протрите корпус устройства влажной тканью. Не используйте для очистки спирт, жидкость для снятия лака, масло, жесткие или абразивные моющие средства, так как это может привести к повреждению или обесцвечиванию покрытия устройства.
- Тщательно высушите устройство после чистки или вытрите насухо.

## Технические характеристики

- Модель: DMS-983.
- Торговая марка: DEXP.
- Параметры питания: 100–240 В ~ 50/60 Гц.
- Мощность: 55 Вт.
- Керамико-турмалиновое покрытие пластин.
- Количество температурных режимов: 3.
- Минимальная температура: 140 °С.
- Максимальная температура: 190 °С.
- Диаметр щетки: 45 мм.
- Ширина пластин: 25 мм.
- Вращающийся шнур.
- Длина шнура питания: 1,8 м.
- Тип крепление шнура питания: Z.
- Класс защиты от поражения эл. током: II.
- Степень защиты от влаги и пыли: IPX0.
- Область применения: бытовое.
- Комплектация: устройство, щеточка для очистки, руководство по эксплуатации.

## **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 отопляемых 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 местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Manufacturer:** Yueli Group Co., Ltd.

No.999 Kaifa East Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Ningbo City, Zhejiang Province, P.R.China.

**Изготовитель:** Юэли Груп Ко., Лтд.

Вост. шоссе Кайфа №999, Чжоусян, Цыси, г. Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com.

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



# 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 входят 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: 24 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:**

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



## Производитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранения и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно местному законодательству.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая CD, DVD диски, карты памяти, SIM-карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.





