

aceline

Руководство по
эксплуатации

Швейная машина
ASM-MS8

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

Швейная машина предназначена для соединения и отделки материалов методом шитья.

Меры предосторожности

- Не используйте устройство вблизи воды. Не используйте устройство в ванной, душе, бассейне или других помещениях с повышенной влажностью.
- Оберегайте устройство от воздействия высоких температур.
- 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.
- Используйте устройство только по его прямому назначению, указанному в данном руководстве.
- Во избежание лишения права на бесплатное гарантийное обслуживание используйте с устройством только оригинальные аксессуары.
- Во время работы со швейной машинкой держите руки вдали от иглы, маховика и регулятора натяжения нити.
- Для чистки швейной машинки используйте мягкую ткань и никогда не используйте агрессивные химические растворы.
- Для проверки или ремонта устройства следует обращаться только в авторизованный сервисный центр. Ремонт, произведенный неквалифицированным лицом, может представлять угрозу для жизни и здоровья пользователя.
- Не используйте погнутые иглы. Не тяните ткань во время шитья.
- Не используйте устройство вне помещения.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

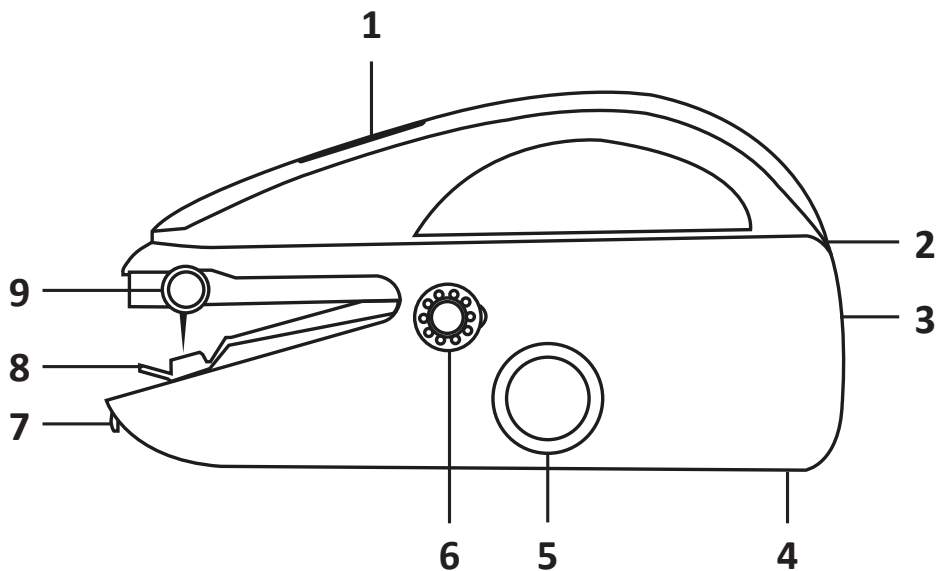
Комплектация

- Устройство.
- Ножницы.
- Пинцет.
- Переходник для высоких шпулек.
- Сантиметр.
- USB-кабель.
- Булавки — 10 шт.
- Сменная игла.
- Сменные шпульки — 4 шт.
- Нитевдеватели — 2 шт.
- Руководство по эксплуатации.

Технические характеристики

- Модель: ASM-MS8.
- Торговая марка: Aceline.
- Параметры питания: 5 В = 2 А.
- Мощность: 5 Вт.
- Количество швейных операций: 1.
- Тип челнока: вертикальный.
- Максимальная длина стежка: 1,5 мм.
- Максимальная ширина строчки: 3,6 мм.
- Максимальная скорость шитья: 350 ст/мин.
- Тип крепления шнура питания: X.
- Класс защиты от пыли и влаги: IPX0.
- Область применения: бытовое.

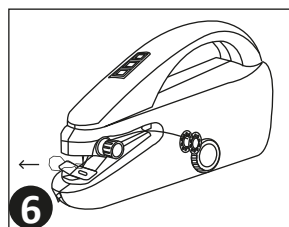
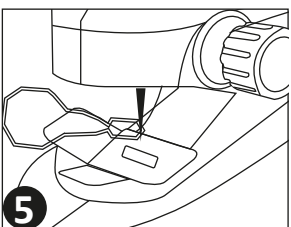
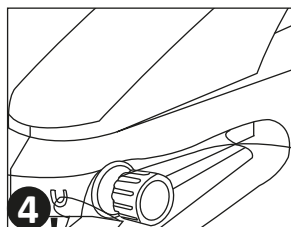
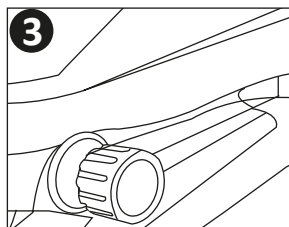
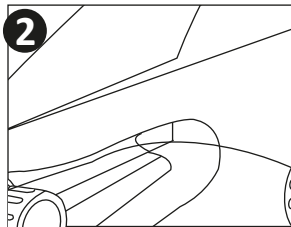
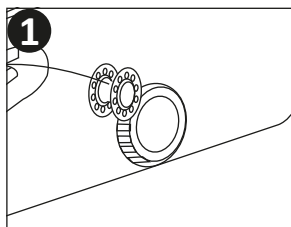
Схема устройства



1. Переключатель скорости (уровень 1 и 2).
2. Переключатель режима питания (батареи/USB).
3. Порт USB-C.
4. Отсек для батареек AA 1,5 В × 4 (не входят в комплект поставки).
5. Регулятор высоты иглы.
6. Шпулька.
7. Нитеобрезатель.
8. Фиксирующая пластина.
9. Регулятор натяжения нити.

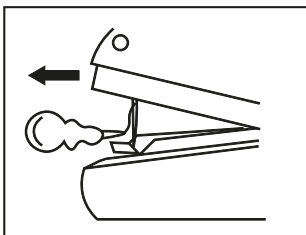
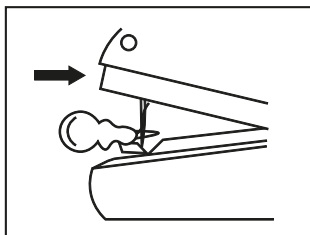
Эксплуатация

Заправка нити



Использование нитевдевателя

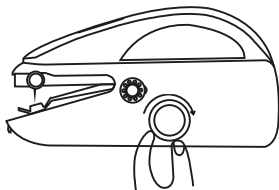
1. Пропустите конец нитевдевателя через игольное ушко на себя.
2. Проденьте конец нити через петлю нитевдевателя.
3. Потяните нитевдеватель в направлении от себя и расправьте свободный конец нити.



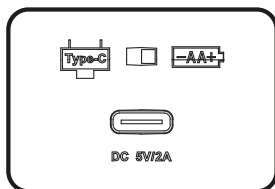
Шитье

Перед работой убедитесь, что нить заправлена правильно и ее натяжение отрегулировано.

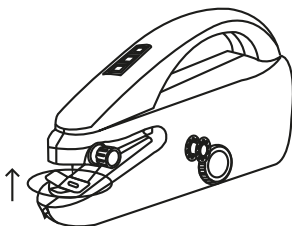
1. Поверните колесико регулировки высоты иглы, чтобы поднять иглу в верхнее положение.



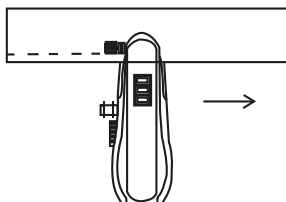
2. Используйте переключатель режима питания, чтобы выбрать нужный источник питания. Для стабильной работы рекомендуется использовать источник питания USB.



3. Поднимите фиксирующую пластину, чтобы поместить под нее ткань.

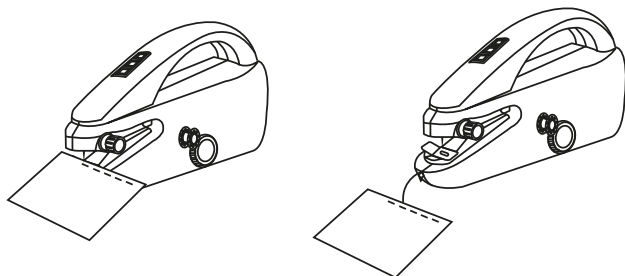


4. Выберите скорость шитья. Придерживайте ткань рукой и контролируйте направление строчки.



Завершение работы

1. Выключите устройство.
2. Поверните колесико регулировки высоты иглы, чтобы поднять иглу в верхнее положение.
3. Вытяните нить не менее чем на 7–8 см и обрежьте.



4. Поднимите фиксирующую пластину и вытащите ткань.
5. Завяжите узел на обратной стороне ткани.

Замена иглы

1. Поверните колесико регулировки высоты иглы, чтобы опустить ее в нижнее положение.
2. Чтобы выкрутить винт, используйте крестообразную отвертку.
3. Поверните колесико регулировки высоты иглы и установите иглу в верхнее положение, прежде чем снять ее.
4. Установите новую иглу и затяните винт.

Возможные проблемы и их решение

Проблема	Причины	Решение
Устройство не работает	Отсутствует питание или батареи разрядились	Проверьте питание или замените батареи
Обрыв нити	Неподходящее натяжение	Отрегулируйте натяжение нити
	Неправильная установка иглы	Установите иглу верно
	Шпульный колпачок забился ворсом	Очистите шпульный колпачок
Пропуск стежков	Неправильная заправка нитей	Перезаправьте нити
	Фиксаторная пластина не опущена	Убедитесь, что фиксаторная пластина опущена
	Тупая или погнутая игла	Замените иглу
Игла сломалась	Неправильная установка иглы	

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 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: Ningbo Cahoot Electric Appliance Co., Ltd.

No.203 Zhenxing Road, Simen Town, Yuyao, Ningbo, Zhejiang, China.

Изготовитель: Нинбо Кахут Электрик Эпплайнс Ко., Лтд.

Шоссе Чжэньсин №203, Сымэнь, Юйяо, 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.

Товар изготовлен (мм.гггг): _____ V.1



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 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), хранении 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.



aceline