

LEOMAX

ПОМОЩНИЦА



ШВЕЙНАЯ
МАШИНКА



Две
скорости



Двойная
строчка



TV
ТОВАР

Руководство по эксплуатации швейная машинка «Помощница»

Благодарим Вас за приобретение – швейной машинки Leotax. Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации швейной машинки и по уходу за ней. Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» и, если машинка перейдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

Содержание

Меры безопасности.....	3
Описание модели.....	4
Установка батареек	5
Эксплуатация прибора	5
Безопасная утилизация.	9

Меры безопасности

1. Внимательно прочитайте и соблюдайте инструкции по безопасности использования электрического прибора.
2. Прибор предназначен только для бытового применения. Не используйте прибор на улице.
3. Прибор предназначен для подшивки, шитья и т.д. Запрещается использовать его не по прямому назначению.
4. До начала работы убедитесь, что характеристики вашей электросети соответствуют указанным на маркировке изделия.
5. Розетка, к которой вы подключаете прибор, должна иметь заземление.
6. Время от времени осматривайте прибор на наличие повреждений. Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилок.
7. Запрещается разбирать, изменять или пытаться чинить прибор самостоятельно. При необходимости починки обращайтесь к специалистам сервисного центра производителя. Неквалифицированный ремонт лишает вас права на гарантийное обслуживание.
8. Устанавливайте прибор на сухую, ровную, устойчивую и термостойкую поверхность. Не используйте прибор на металлических поверхностях. Перед использованием убедитесь, что ваши руки сухие.
9. Во избежание поражения электрическим током запрещается использовать прибор в помещениях с высокой влажностью (например, в ванной) или работать с прибором мокрыми руками.
10. Запрещается использовать прибор в помещении, где хранятся взрывоопасные вещества.
11. Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время чистки.
12. При отключении прибора от электросети не тяните за шнур или сам прибор, беритесь за вилку.
13. Перед чисткой отключите прибор от электросети.
14. Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость во избежание поражения электрическим током.
15. Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
16. Храните прибор в недоступном для детей месте.
17. Не разрешайте детям использовать прибор без вашего присмотра.
18. Не допускайте, чтобы шнур питания соприкасался с горячими поверхностями или острыми предметами.
19. Не оставляйте прибор рядом с источниками тепла (электрической или газовой плитой), не ставьте его на плиту или в духовку.

20. Запрещается использование каких-либо дополнительных аксессуаров, не рекомендованных производителем.
21. Прибор соответствует всем стандартам по электромагнитной безопасности. При надлежащем использовании прибор полностью безопасен.
22. Несоблюдение вышеуказанных правил безопасности может привести к возгоранию, поражению электрическим током и другим травмам, а также вызвать повреждения прибора. Производитель в таком случае не несет ответственности.

Внимание

Не используйте погнутые иглы

Не тяните и не проталкивайте ткань во время шитья, т.к. игла может изогнуться и сломаться.

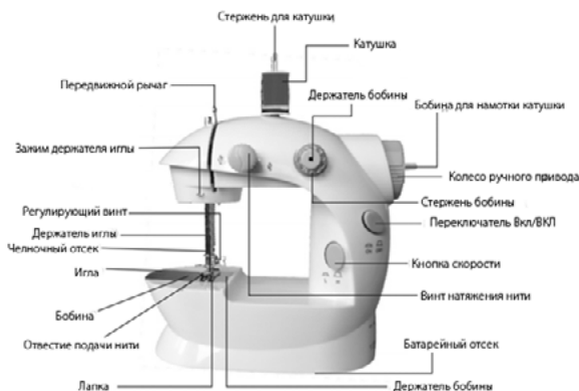
Держите пальцы подальше от движущихся частей.

Будьте внимательны при работе вблизи иглы.

Описание модели

Швейная машинка. В комплект входят: 6 (шесть) шпулек, 1 (одна) запасная игла, 1 (один) нитевдеватель.

Работа от адаптера DC 6V и работа от батареек типа AA (4 шт.); в комплект не входят.



Мощность: 6 Вт

Управление: электромеханическое

Тип челнока: качающийся

Выполнение петли: полуавтомат

Количество строчек: 1 шт.

Максимальный подъем лапки: 10 мм

Скорость шитья (стежков/мин): 400

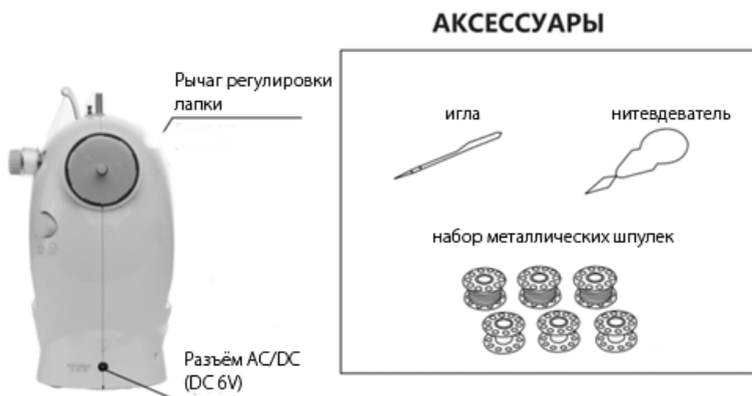
стежков/мин

Максимальная ширина стежка: 3 мм

Максимальная длина стежка: 2 мм

**Доп. опции швейной машинки:
нитевдеватель**

**Комплектация: машинка,
руководство по эксплуатации**



Установка батареек

Выключите прибор, прежде чем приступать к установке батареек.

Швейная машинка «Помощница» работает от 4 батареек типа AA (не входят в комплектацию). Откройте отсек для батареек в нижней части прибора. Установите батарейки в отсек, соблюдая полярность («+» «-»).

Эксплуатация прибора

1. Заправка нити

1. Сначала убедитесь, что переключатель находится в положении ВЫКЛ.
2. Поднимите стержень, взявшись за открытую верхнюю часть и потянув вверх, пока стержень не будет выдвинут полностью.
3. Поместите катушку на стержень, как показано на рисунке.
4. Вытяните нить из катушки, расположенной на стержне и пропустите ее через держатель нити в направлении к передней части машины.
5. Проведите нить через второй направляющий механизм. Нить проходит через регулирующий винт натяжения и должна быть расположена между двух шайб вслед за регулирующим винтом натяжения. Это обеспечивает фиксацию и натяжение нити.
6. Протяните нить от винта регулирующего натяжения к направляющему механизму продевания нити в направлении к передней части машины.
7. Протяните нить через направляющий механизм к передвижному рычагу, вставляя её в направлении к передней части машины.
8. Протяните нить к направляющему механизму и вставьте нить сверху вниз. Протяните нить вниз через направляющий механизм, опустив иглу. Чтобы добраться до направляющего механизма,

слегка вращайте колесо ручного привода против часовой стрелки (к себе), чтобы опустить иглу.

9. Вденьте нитку в ушко иглы от передней к задней части машины (используйте нитевдеватель, если необходимо). Если необходимо, поднимите иглу, чтобы добраться до ушка, медленно вращая колесо ручного привода по часовой стрелке (от себя).
10. Поднимите лапку с помощью рычага регулировки лапки в задней части машины.
11. Протяните около 10 см нити через иглу и положите её на панели под лапку, в направлении от себя.

2. Установка бобины

1. Снимите крышку челночного отсека.
2. Поместите шпульку с нитью в держатель бобины, оставляя около 5 см свободно тянущейся нити, и уложите в отверстие подачи нити.
3. Прокрутите колесо ручного привода против часовой стрелки (к себе). Игла опустится, подцепив нить. Вращайте колесо ручного привода до тех пор, пока игла полностью не опустится, а затем снова поднимите её до уровня наивысшей точки. Остановите, когда игла начнет снова опускаться.
4. Поднимите лапку и поднесите катушку к передней части машины. Осторожно протяните её вверх, и вы увидите, что поймали нижнюю нить. Протяните две нити к задней части машины (от себя) и положите их под лапку.
5. Закройте челночный отсек.

ВВ: Важно, чтобы продевание обеих нитей осуществлялось должным образом. Тщательно проверьте и сделайте одну пробную строчку перед началом шитья. Неправильная заправка нитей испортит стежок.

Машина может прийти с заранее намотанной шпулькой. Посмотрите внимательно на эту заправку, прежде чем извлечь шпульку с целью замены нити. Затем следуйте инструкции по намотке нити на шпульку.

3. Заправка нити с помощью боковой катушки

Следуйте пунктам с 5 по 11 в разделе «Заправка нити» со следующими исключениями.

1. Достаньте стержень для бобины.
2. Проденьте стержень для бобины через центральное отверстие заправленной шпульки.
3. Проденьте стержень для бобины с прикрепленной шпулькой в держатель. Убедитесь, что стержень для бобины с бобиной плотно закреплены на основном блоке.

ВВ: заправляйте основную нить одновременно с боковой для шитья двойной иглой. Боковая бобина должна использоваться только для шитья

двойной иглой.

4. Работа с машинкой

Следуйте этим простым инструкциям.

1. Поднимите иглу над лапкой, слегка вращая колесо ручного привода по часовой стрелке (от себя).
2. Поднимите лапку с помощью рычага в задней части машины над держателем лапки.
3. Разместите ткань для шитья под лапку. Лапка при этом должна быть в подтянутом положении. Убедитесь, что линия шва направлена к Вам, в соответствии с лапкой, и она расположена прямо под иглой.
4. Опустите лапку, нажав на рычаг регулировки лапки вниз.
5. Прокрутите колесо ручного привода по часовой стрелке два полных оборота, чтобы зафиксировать и начать строчку.
6. Выберите скорость, нажимая на кнопку выбора скорости на панели машины. Для выполнения трудных работ, требующих остановки и поворота ткани, используйте низкую скорость. Для длинных непрерывных швов используйте высокую скорость.
7. Переведите переключатель в положение «ВКЛ».
8. Осторожно передвигайте ткань, слегка удерживая её с обеих сторон и подавая в направлении лапки, чтобы сохранить прямую строчку.
9. Когда линия шва будет завершена, переместите переключатель в положение «ВЫКЛ».
10. Поднимите иглу над тканью, слегка вращая колесо ручного привода по часовой стрелке.
11. Поднимите лапку с помощью рычага регулировки лапки.
12. Потяните ткань к себе, оставляя около 10 см нити между тканью с машиной.
13. Обрежьте нить близко к ткани, оставляя лишнюю нить свободно лежащей на швейном столе в направлении лапки и к вам.
14. Начните следующую линию шва таким же образом, следуя каждому шагу.

5. Регулировка натяжения нити.

1. Нет необходимости регулировать натяжение. Натяжение для максимальной производительности было отрегулировано на заводе-изготовителе. Однако, при необходимости, вы можете отрегулировать натяжение.
2. Поверните винт натяжения нити против часовой стрелки, чтобы ослабить натяжение.
3. Поверните винт натяжения нити по часовой стрелке, чтобы

усилить натяжение. Работа с тяжелой тканью может потребовать ослабление натяжения нити, очень легкая ткань может потребовать усиления натяжения.

6. Замена иглы.

1. Поверните колесо ручного привода по часовой стрелке, чтобы поднять иглу на самый высокий уровень.
2. Ослабьте зажим держателя иглы, поворачивая винт натяжения к себе. Возможно, вам понадобится плоская отвертка или небольшие плоскогубцы.
3. Снимите иглу, потянув её вниз из держателя иглы.
4. Поместите новую иглу плоской стороной против держателя иглы.
5. Осторожно задвиньте её так далеко, насколько это возможно против держателя иглы.
6. Затяните винт держателя иглы, удерживая иглу на месте.

7. Наматывание шпульки.

Подберите к вашим тканям соответствующие оттенки нитей.

1. Всегда извлекайте шпульку из челночного отделения в машине, перед тем как намазать новую.
2. Поместите катушку на стержень для катушки.
3. Поместите шпульку в отверстие на колесе ручного привода и слегка поверните его против часовой стрелки.
4. Возьмите пустую шпульку. Протяните нить вниз от катушки через держатель нити и проденьте свободный конец через небольшое отверстие в шпульке.
5. Оставив свободный конец на намотчике бобины, наматывайте нить в несколько оборотов вокруг шпульки.
6. Поместите шпульку на намотчик бобины, убедитесь, что нить наматывается на шпульку в направлении против часовой стрелки.
7. Удерживайте нить большим и указательным пальцем, осторожно направляя её.
8. После полной намотки шпульки отключите машину. Вставьте шпульку в челночный отсек.

8. Техника безопасности.

1. Всегда отключайте или отсоединяйте источник питания.
2. НИКОГДА не открывайте главный моторный отсек в машинке. Механизм отлажен на заводе производителя.
3. Всегда проверяйте заправку нити.
4. Не тяните ткань, когда шьете.
5. Не дотрагивайтесь до иглы до тех пор, пока не отключите питание.

Безопасная утилизация

Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно. Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС. Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила. Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

NB: Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

