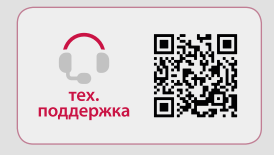


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

МАШИНА ДЛЯ ОБРЕЗКИ ПОДКЛАДКИ **AURORA A-903**







РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед тем, как приступить к эксплуатации машины, пожалуйста, внимательно прочтите настоящее руководство по эксплуатации.

Чтобы быстро получить всю необходимую информацию, храните руководство под рукой.

МАШИНА ДЛЯ ОБРЕЗКИ ПОДКЛАДКИ AURORA A-903.

Благодарим вас за покупку машины бренда Aurora.

ВНИМАНИЕ 🛕

При работе на промышленных машинах нормальным является положение, когда оператор находится непосредственно перед подвижными частями машины.

Важно! Всегда существует опасность травмирования этими частями.



Содержание

1.	ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	4
2.	МЕРЫПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
3.	РАБОЧИЙ ПРОЦЕСС	5
4.	ОЧИСТКА	5
5.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ОСМОТР	5
6.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАШИНЫ	6
7.	УСТАНОВКА	6
8.	CMA3KA	6
	РЕГУЛИРОВКА	
	ЛЕЗВИЕ	
11.	ПЛАСТИНА	7
12.	КРУГЛЫЙ И ПРЯМОЙ НОЖ	8
	3AMEHA HOЖA	
14.	ЗАТОЧКА	8
15.	ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	9
16.	ПОЛТВЕРЖЛЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ	9



1. ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Указания по безопасности

ВНИМАНИЕ 🗚

Не допускайте попадания горючих веществ в машину. Это может привести к воспламенению, травме или сбоям в работе машины.

В случае попадания горючих веществ в машину (голова, блок управления машины) немедленно обесточьте машину и обратитесь за помощью в официальный сервисный центр Aurora либо к квалифицированным механикам.

Требования к условиям эксплуатации

- 1. Машину следует эксплуатировать в помещениях, свободных от источников сильных электромагнитных помех, таких как помехи, создаваемые мощными электрическими приборами или помехи, вызванные разрядами статического электричества. Источники высокого напряжения могут вызывать сбои в работе машины. Колебания напряжения в электросети не должны превышать ±10% номинального напряжения питания машины. Более значительные колебания напряжения могут вызывать сбои в работе машины.
- 2. Не устанавливайте машину вблизи других электронных устройств, таких как телевизор, радиоприемник или беспроводные телефоны. Во время работы машина может создавать помехи, нарушающие их работу.
- 3.) Сетевой шнур машины должен быть включен непосредственно в розетку. Использование удлинителей не рекомендуется это может вызвать проблемы в работе машины.
- 4. Мощность источника питания должна быть больше номинальной мощности, потребляемой машиной. Недостаточная мощность источника питания может вызывать сбои в работе машины.
- 5. Температура окружающего воздуха при эксплуатации машины должна находиться в пределах от +5 до +35°C. Более высокие или низкие температуры могут стать причиной сбоев в работе машины.
- 6. Относительная влажность окружающего воздуха при эксплуатации машины должна находиться в пределах от 45 до 85%. Образование конденсата на деталях машины не допускается. Чрезмерно высокая или низкая относительная влажность и образование конденсата могут стать причинами сбоев в работе машины.
- 7. В случае грозы обесточьте машину (выньте вилку сетевого шнура из розетки). Молнии могут вызывать сбои в работе машины.

2. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Настройку машины должен производить квалифицированный механик.

- При необходимости выполнить какие-либо электротехнические работы обратитесь к официальному представителю компании Aurora или квалифицированному электрику.
- Перед включением или выключением сетевого шнура в/из розетки убедитесь, что выключатель машины находится в положении ВЫКЛ. В противном случае возможно повреждение машины.
- Выполните заземление. В случае плохого заземления или его отсутствия вы рискуете получить серьезную травму. Кроме того, в этом случае возможны проблемы в работе машины.
- Не перекрывайте вентиляционное окно во избежание перегрева машины.
- Избегайте перегрева корпуса машины при интенсивной работе.

• При обращении со смазочными материалами, во избежание их попадания в глаза или на кожу, пользуйтесь защитными очками и перчатками. Попадание смазочных материалов в глаза, на кожу или внутрь может вызвать раздражение, рвоту или расстройство желудка. При необходимости обратитесь в медицинское учреждение за помощью. Храните смазочные материалы в недоступном для детей месте!

3. РАБОЧИЙ ПРОЦЕСС

К работе на машине допускаются только операторы, прошедшие курс обучения по безопасной эксплуатации.

- Работая на машине, пользуйтесь защитными очками. В случае поломки ножа ее обломок может попасть в глаз и причинить серьезную травму.
- Выключайте машину каждый раз в следующих случаях: при замене ножа, при оставлении машины без присмотра.
- Перед тем, как приступить к работе, установите все защитные и предохранительные устройства. Эксплуатация машины без этих устройств может привести к травме.
- Во время работы не дотрагивайтесь до подвижных частей машины и не прижимайте к ним никаких посторонних предметов. Это может привести к травме или повреждению машины.
- При возникновении неисправности во время работы или появлении ненормального шума или запаха, немедленно прекратите работу и обесточьте машину. Обратитесь в официальный сервисный центр Aurora или к квалифицированному механику.

4. ОЧИСТКА

• Обесточьте машину перед выполнением очистки. В противном случае, при случайном нажатии кнопки включения машина может прийти в действие, что может привести к травме.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ОСМОТР

Техническое обслуживание и осмотр машины должны выполняться только квалифицированным механиком.

- Для выполнения технического обслуживания и осмотра электрооборудования обратитесь в официальный сервисный центр Aurora или к квалифицированному электрику.
- Если какие-либо предохранительные устройства были сняты для выполнения регулировки или очистки, установите их на место и проверьте их работоспособность перед тем как продолжить работу.
- Обесточивайте машину каждый раз в следующих случаях: при выполнении технического обслуживания, осмотра или регулировки; при замене расходных или быстроизнашивающихся частей, при оставлении машины без присмотра.
- Эксплуатировать машину разрешается только по назначению. Другие применения машины запрещены.
- Переоснащать машину или вносить изменения в конструкцию запрещается.



6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАШИНЫ

Наименование	A-903
Напряжение, частота	220 В, 50 Гц
Мощность мотора	180 Вт
Скорость вращения	2800 об/мин
Максимальная глубина реза	3.0 мм
Габариты (ДхШхВ), мм	570 x 490 x 255
Вес, кг	28

Назначение и область применения:

Машина для обрезки подкладки и стелек обуви с маленьким круглым ножом и встроенным мотором. Оснащена круглым и прямым ножами обрезки. Предназначена для обрезки края передков обуви различной формы, а также для обрезки краёв подкладки и стелек.

7. УСТАНОВКА

Перед использованием проверьте, не разболтался ли передаточный механизм и не застрял ли он в процессе транспортировки.

8. CMA3KA

Добавьте масло в каждое отверстие для смазки перед запуском машины и делайте это 3-5 раз в смену.

Примечание: В этой машине должно использоваться масло вязкостью 30" и выше или гидравлическое масло для режущих машин.

9. РЕГУЛИРОВКА

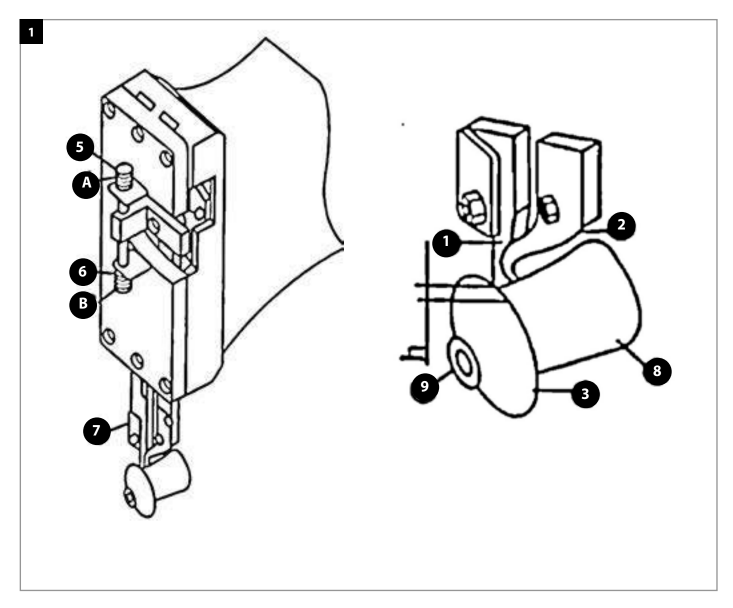
Отрегулируйте ремень до соответствующего натяжения перед использованием (не слишком туго).

10. ЛЕЗВИЕ

Регулировка рычага прямого ножа: когда прямой нож (1) установлен на максимальную высоту, ослабьте рычаг давления прямого ножа (7). Расстояние в наивысшей точке прямого ножа (1) до наивысшей точки круглого ножа (3) равно 3,5–4 мм).



- 1. Прямой нож.
- 2. Поддерживающая пластина.
- 3. Круглый нож.
- 4. Заточная рама.
- 5. Регулировочный винт.
- 6. Стопорная гайка.
- 7. Рычаг прямого ножа.
- 8. Медная головка
- 9. Винт крепления круглого ножа.



11. ПЛАСТИНА

Регулировка поддерживающей пластины (2): Пластина должна находиться близко к внешнему краю прямого ножа (1). Расстояние h от наивысшей точки круглого ножа (3) до края поддерживающей пластины (2) должно быть немного больше, чем толщина обрабатываемого материала. Отрегулируйте винтом (5), а затем затяните стопорную гайку (6), чтобы исключить перемещение пластины вверх и вниз во время работы.



12. КРУГЛЫЙ И ПРЯМОЙ НОЖ

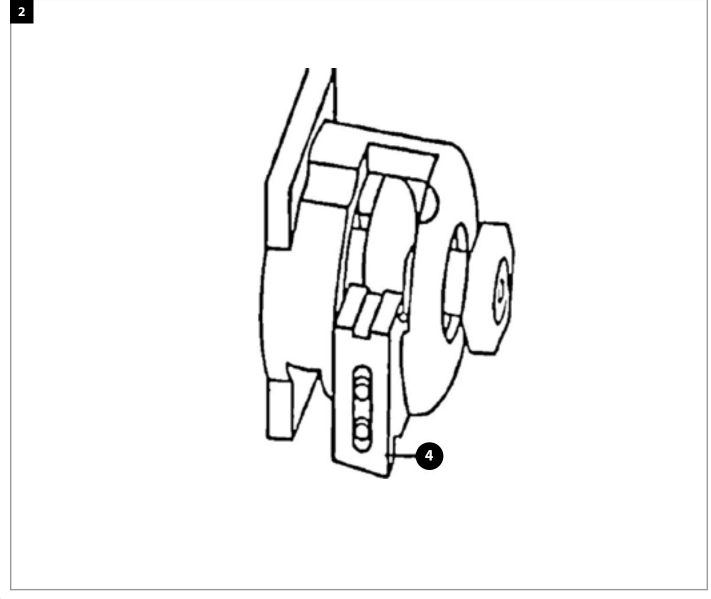
Регулировка взаимодействия круглого и прямой ножа: сначала ослабьте крепежный винт медной головки, затем снимите ее, установите прямой нож (1) и круглый нож (3). Осторожно постучите молотком по круглому ножу (3) и плавно подведите его к прямому ножу (1), зафиксируете винтом (9). Регулировка выполняется пока обрабатываемый материал не будет легко разрезаться. Если ножи сведены слишком близко, режущая кромка будет быстро изнашиваться и издавать шум.

13. ЗАМЕНА НОЖА

Замена круглого ножа: ослабьте винт (9) снимите круглый, установите новый, зафиксируйте винт (9). Проверьте, не имеет ли круглый нож качание или биение вверх и вниз.

14.3ATOYKA

Заточка прямого ножа: поместите прямой нож (1) в прорезь заточной рамы (4), осторожно нажмите на прямой нож (1), медленно поднесите лезвие к шлифовальному кругу, добавьте немного смазочно-охлаждающей жидкости и убедитесь, что затачиваемая кромка ножа не сминается и остается острой.





15. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Поставщик гарантирует соответствие машины для обрезки подкладки AURORA A-903 требованиям при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации, изложенных в Руководстве по эксплуатации.

Поставщик не отвечает за недостатки в работе машины для обрезки подкладки AURORA A-903, если они произошли по вине потребителя или в результате нарушения правил хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации (включая хранение) - 12 месяцев.

16. ПОДТВЕРЖДЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ

МАШИНА ДЛЯ ОБРЕЗКИ ПОДКЛАДКИ AURORA A-903 соответствует требованиям технических регламентов и Директив EC:

	Технического регламента таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»;
EAC	Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
	Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами
CE	2006/42/EC «Машины и механизмы»,
_	2014/35/EU «Низковольтное оборудование»,
4	2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Поставщик / компания, уполномоченная принимать претензии на территории Российской Федерации:

OOO «Промшвейтех», 195027, г. Санкт-Петербург, ул. Магнитогорская, д. 23, корпус 1, литер A, пом. 2H, офис 102A. Тел.: 8 (812) 655-67-35

Сделано в Китае.







aurora.ru