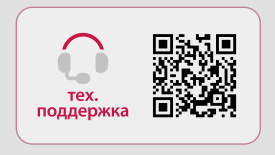


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДИСКОВЫЙ РАСКРОЙНЫЙ НОЖ **AURORA YJ-100/125**







РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

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

Благодарим вас за покупку дискового раскройного ножа бренда Aurora.

ВНИМАНИЕ 🛦

При работе с раскройным оборудованием избегайте контакта с подвижными частями.

Важно! Всегда существует опасность травмирования этими частями.



Содержание

1. ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	4
2. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	
3. РАБОТА С ДИСКОВЫМ РАСКРОЙНЫМ НОЖОМ	
4. ОЧИСТКА	
5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ОСМОТР	
6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	5
7. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	6
8. CMA3KA	6
9. РЕГУЛИРОВКА И ЗАМЕНА ЗАТОЧНОГО МЕХАНИЗМА	7
10. ЗАМЕНА НОЖА	8
11. ЗАМЕНА УГОЛЬНОЙ ЩЕТКИ	8
12. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	9
13. ПОДТВЕРЖДЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ	9



1. ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Указания по безопасности

ВНИМАНИЕ 🛦

Не допускайте попадания горючих веществ в нож. Это может привести к воспламенению или сбоям в работе.

В случае попадания горючих веществ немедленно обесточьте нож и обратитесь за помощью в официальный сервисный центр Aurora либо к квалифицированным механикам.Требования к условиям эксплуатации

Требования к условиям эксплуатации

- 1. Раскройный нож 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 ножа. Колебания напряжения в электросети не должны превышать ±10% номинального напряжения питания ножа. Более значительные колебания напряжения могут вызывать сбои в работе.
- 2. Не используйте раскройный нож вблизи других электронных устройств, таких как телевизор, радиоприемник или беспроводные телефоны. Во время работы нож может создавать помехи, нарушающие их работу.
- 3. Сетевой шнур ножа должен быть включен непосредственно в розетку. Использование удлинителей не рекомендуется это может вызвать проблемы в работе ножа.
- 4. Мощность источника питания должна быть больше номинальной мощности, потребляемой ножом. Недостаточная мощность источника питания может вызывать сбои в работе.
- 5. Температура окружающего воздуха при эксплуатации раскройного ножа должна находиться в пределах от +5 до +35°C. Более высокие или низкие температуры могут стать причиной сбоев в работе.
- 6. Отноительная влажность окружающего воздуха при эксплуатации раскройного ножа должна находиться в пределах от 45 до 85%. Образование конденсата на деталях ножа не допускается. Чрезмерно высокая или низкая относительная влажность и образование конденсата могут стать причинами сбоев в работе.
- 7. В случае грозы обесточьте нож (выньте вилку сетевого шнура из розетки). Молнии могут вызывать сбои в работе .

2. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 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 ножа находится в положении ВЫКЛ. В противном случае возможно повреждение ножа.
- Выполните заземление. В случае плохого заземления или его отсутствия вы рискуете получить серьезную травму. Кроме того, в этом случае возможны проблемы в работе.
- Не перекрывайте вентиляционное окно во избежание перегрева ножа
- Избегайте перегрева корпуса 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. РАБОТА С ДИСКОВЫМ РАСКРОЙНЫМ НОЖОМ

К работе с ножом допускаются только операторы, прошедшие курс обучения по безопасной эксплуатации.

- Работая с раскройным ножом, пользуйтесь защитными очками.
- Перед тем, как приступить к работе, установите все защитные и предохранительные устройства Эксплуатация ножа без этих устройств может привести к травме.
- Во время работы не дотрагивайтесь до подвижных частей ножа и не прижимайте к ним никаких посторонних предметов. Это может привести к травме или повреждению ножа.
- При возникновении неисправности во время работы или появлении ненормального шума или запаха, немедленно прекратите работу и обесточьте нож. Обратитесь в официальный сервисный центр Aurora или к квалифицированному механику.

4. ОЧИСТКА

• Обесточьте нож перед выполнением очистки. В противном случае, при случайном нажатии кнопки включения

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ОСМОТР

Техническое обслуживание и осмотр раскройного ножа 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 нож каждый раз в следующих случаях: при выполнении технического обслуживания, осмотра или регулировки; при замене расходных или быстроизнашивающихся частей, при оставлении ножа без присмотра.
- Эксплуатировать нож разрешается только по назначению. Другие применения раскройного диска запрещены.
- Переоснащать нож или вносить изменения в конструкцию запрещается.

6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	YJ-100	YJ-125
Диаметр диска	100 мм	125 мм
Высота резки	25мм	40 мм
Мощность	245 Вт	350 Вт
Напряжение/Частота	220В/50Гц	

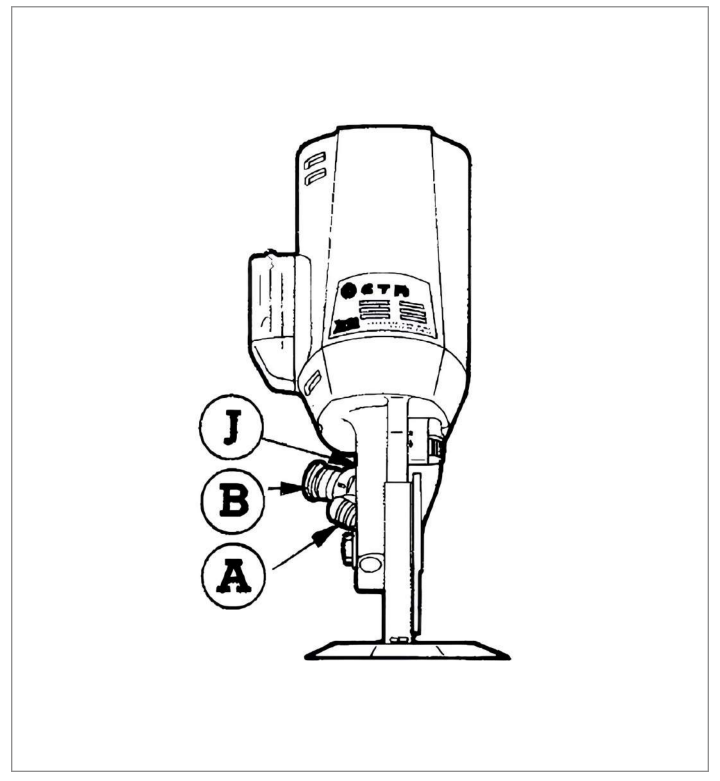


7. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом работы подсоедините кабель питания и заточите кромку диска, несколько раз нажав на подпружиненный переключатель заточки (В).

8. CMA3KA

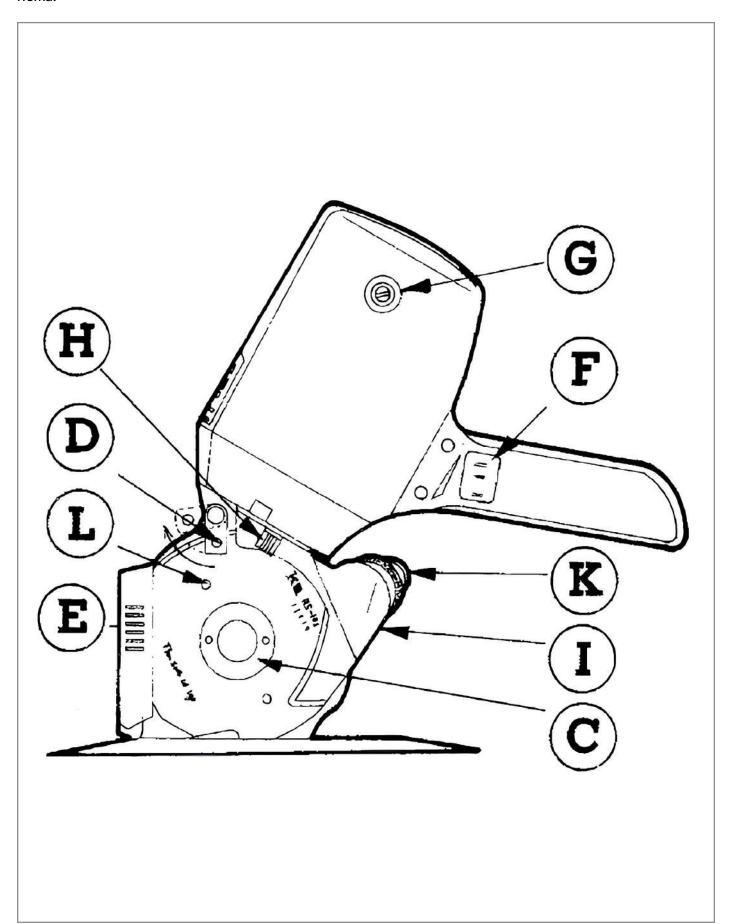
- 1. Каждые 10-20 часов добавляйте небольшое кол-во смазки (можно использовать вазелиновое бесцветное масло для швейных машин) в смазочный бочок (D) с фетровой вставкой, пока масло не будет соприкасаться с поверхностью кромки диска.
- 2. Каждые 150 часов: Открутите колпачок (А) и добавьте густую смазку (литол).





9. РЕГУЛИРОВКА И ЗАМЕНА ЗАТОЧНОГО МЕХАНИЗМА

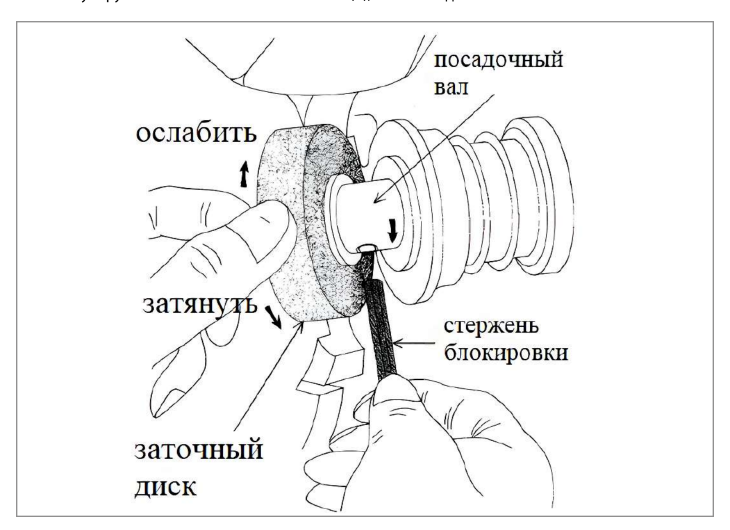
Во время износа заточного камня открутите 2 винта кронштейна (J) и отрегулируйте положение заточного камня таким образом, чтобы наклон заточного камня повторял заводскую кромку диска ножа.





10. ЗАМЕНА НОЖА

- 1. Снимите защитный кожух ножа (Е) в направлении вверх.
- 2. Ослабьте винт крепления замасливателя и отрегулируйте угол так, чтобы она была направлена в сторону положения (D).
- 3. Снимите предохранительную пластину, отпустив винт крепления (Н).
- 4. Снимите фиксирующую гайку диска (с), повернув ее против часовой стрелки. Используйте прилагаемый спец. ключ. (Если диск также вращается вместе с гайкой, снимите прижимную пластину, зафиксируйте диск на стандартной вставке с помощью отверстия для позиционирования (L). Соответствующее отверстие для фиксации ножа также предусмотрено в стандарте).
- 5. Снимите диск.
- 6. При повторной установке диска убедитесь, что передняя поверхность диска установлена лицевой стороной (логотип на диске является лицевой стороной).
- 7. Регулируйте положение заточного камня (К), после каждой замены ножа.



11. ЗАМЕНА УГОЛЬНОЙ ЩЕТКИ

- 1. Слишком сильное изнашивание угольной щетки приведет к неисправности мотора. Угольная щетка должна быть заменена, когда она износится до 5-6 мм.
- 2. Крышка угольной щетки (G) заменяется путем поворота влево с помощью прилагаемого ключа.
- 3. Всегда заменяйте правую и левую угольные щетки одновременно.



12. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Поставщик гарантирует соответствие дискового раскройного ножа Aurora YJ-100/125 требованиям при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации, изложенных в Руководстве по эксплуатации.

Поставщик не отвечает за недостатки в работе дискового раскройного ножа Aurora YJ-100/125, если они произошли по вине потребителя или в результате нарушения правил хранения, монтажа и эксплуатации

Гарантийный срок эксплуатации (включая хранение) - 6 месяцев.

13. ПОДТВЕРЖДЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ДИСКОВЫЙ РАСКРОЙНЫЙ НОЖ AURORA YJ-100/125 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 TC 020/2011
	«Электромагнитная совместимость технических средств»
	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами
CE	2006/42/EC «Машины и механизмы»,
4	2014/35/EU «Низковольтное оборудование»,
	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 А, пом. 2H, офис 102A. Тел.: 8 (812) 655-67-35

Сделано в Китае.







aurora.ru