

Модель	3941
Длина реза (мм)	430
Глубина реза (мм)	405
Стопа, макс. кол-во листов (70 г/м ²)	550
Стопа (мм)	55
Минимальная ширина реза (мм)	35
Формат (макс.)	A3
Зажим стопы	винтовой
Регулировка затла	привод с калибровочной ручкой
Кол-во защитных экранов	1
Размер стола (см)	68x88x107
Габариты [ШxГxВ] (см)	68x68
Вес (кг)	54

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ГИЛЬОТИННЫЙ РЕЗАК



3941

primaoffice ОФИСНОЕ, БАНКОВСКОЕ,
КАССОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Уничтожители документов Детекторы валют
Переплетные машины Расходные материалы
Резаки для бумаги Счетчики банкнот и монет
Ламинаторы Напольные защитные коврики

☎ **768-41-32** info@prima-office.ru
www.prima-office.ru

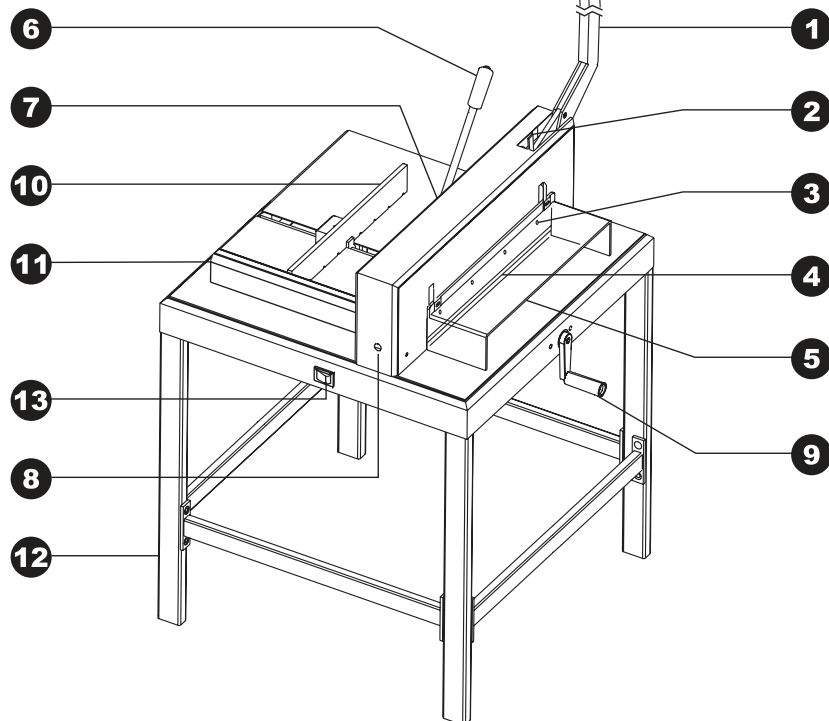
Документ предоставлен для ознакомления.
Любое иное использование незаконно.
Все права принадлежат легальным правообладателям.



СХЕМА СБОРКИ

1. Рычаг ножа с рукояткой
2. Устройство блокировки ножа
3. Нож
4. Марзан
5. Передний защитный кожух
6. Прижимной рычаг
7. Крышка

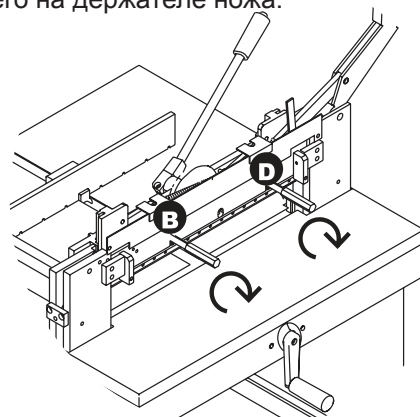
8. Устройство настройки ножа
9. Регулятор положения затла
10. Затл
11. Линейка размеров
12. Стенд
13. Кнопка подсветки линии реза



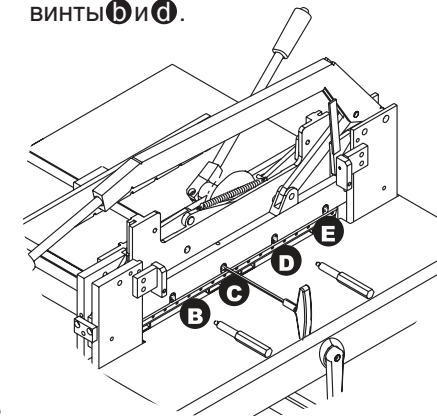
ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Прежде чем начать работать с резаком, необходимо ознакомиться с инструкцией по эксплуатации.
- Работать с резаком должен только один человек.
- За рукоятку ножа нужно держаться только двумя руками.
- После каждого реза рукоятка ножа должна возвращаться в начальную позицию до его блокировки.
- Не снимайте защитный экран.
- Не прикасайтесь к лезвию ножа.
- При замене ножа строго следуйте инструкции по замене ножей.

13. Вставьте держатели ножа во 2-е и 4-е отверстие **б** и **д**. Поместите нож в направляющую и надёжно закрепите его на держателе ножа.



14. Опустите нож вниз, в горизонтальное положение.
15. Закрутите в нож винты **с** и **е**, удалите съёмники ножа, затем завинтите винты **б** и **д**.



16. Поверните рычаг в исходное положение до его фиксации.

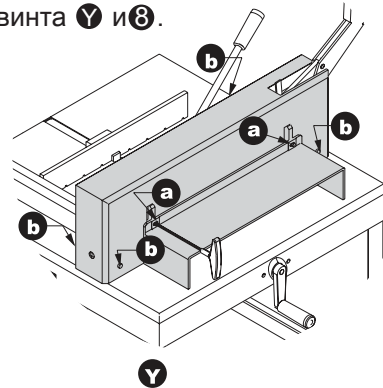
17. Заверните в нож винт **а**.

18. Опустите нож аккуратно вниз на марзан.

19. Поверните устройство регулировки ножа **в** вправо, до тех пор, пока не увидите луч света между нижней кромкой **в** ножа марзаном.

20. Настройте положение ножа так, чтобы нижняя его кромка слегка касалась марзана.

21. Поднимите нож в верхнее положение и зафиксируйте его там. Сделайте аккуратный разрез одного листа бумаги, если бумага не разрезается до конца, то нож должен быть настроен путём поворота винта **у** и **в**.



22. Соберите защитный кожух и переднюю защиту закрутив винты **а** и **б**.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ:

Три **у** винта предназначены для горизонтальной настройки, **в** для настройки по вертикали.

ОПИСАНИЕ

3 Нож.

- Сделан из высококачественной стали.

4 Марзан.

Сделан из жесткого пластика, сменный.

5 Передний защитный кожух.

- Перед нарезкой материала опустите защитный кожух. Только после этого можно разблокировать нож.
- Никогда не снимайте защитный кожух

6 Прижим бумаги

- Используется для фиксации нарезаемой стопы бумаги
 - Поднимите рукоятку прижима вверх - прижим освободится
 - Опустите рукоятку - прижим зафиксируется

7 Кожух.

- Прикреплён 4-я винтами к корпусу резака. Снимается только в случае замены ножа.

8 Регулировка положения ножа.

Положение ножа может быть отрегулировано винтом ⑧:

- Поворачивая его влево ⊕ : опускает нож вниз
 - Поворачивая вправо ⊖ : поднимает нож.
- Регулировка позволяет изменять положение ножа в максимальном диапазоне - 2 мм.

Заметка:

Слишком глубокая регулировка ножа портит не только марзан, но и затупляет сам нож.

9 Рукоятка точной настройки затла.

Рукоятка с помощью червячного механизма соединена с затлом. При лёгком нажатии на ручку механизм приводится в зацепление, затем ручка вращается в нужном направлении.

- по часовой стрелке - затл движется к ножу
- против часовой стрелки - от ножа

10 Затл.

Управляется при помощи рукоятки.

11 Линейка с разметкой в мм и дюймах.

- Для точной регулировки размеров бумаги.

12 Стол-подставка (стенд).

Сделан из металла. Поставляется в стандартной комплектации.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Рукоятка ножа ① должна быть в верхнем положении и заблокирована.
- Поднимите защитный экран ⑤. Положите пачку бумаги с одной стороны к затлу ⑩ и другой стороной к линейке с разметкой ⑪.
- С помощью затла и линейки размеров выровняйте бумагу под нужный формат.
- Отпустите рукоятку регулировки затла ⑨.
- Опустите рукоятку прижима бумаги ③ теперь бумага зафиксирована.
 - a. Опустите защитный кожух ⑤.
 - b. Снимите блокировку ножа ⑩ и потяните рукоятку ножа ① вниз обеими руками. По окончании реза, поднимите рукоятку ножа в ее верхнее положение до ее блокировки.
 - c. Поднимите рукоятку прижима ⑥, освободив тем самым, нарезаемый материал.
- Подняв защитный экран ⑤, достаньте бумагу из резака.

ЗАТОЧКА НОЖА

Только при заточенном ноже возможен хороший результат реза. Нож должен быть заменен или заточен, как только качество или точность реза не соответствуют ожидаемым результатам. Если нож застревает в бумаге или оставляет углубления на бумаге, нож должен быть заменен немедленно. Нож рекомендуется заменять примерно после 600 резов. Замена ножа производится только специалистом. Лезвие ножа чрезвычайно острое - будьте аккуратны (во избежание несчастных случаев).

Заметка:

Следуйте точно инструкции по замене ножей

МАРЗАН

Если нижний лист бумаги не дорезается, даже при условии, что нож отрегулирован ⑧ в крайнее нижнее положение ⊕, в этом случае, нужно произвести замену марзана. Марзан может быть использован 2 раза на каждой стороне. Марзан ④ установлен в специальном месте и его положение может изменяться с помощью винта.

Заметка:

После замены марзана положение ножа должно тоже быть отрегулировано.

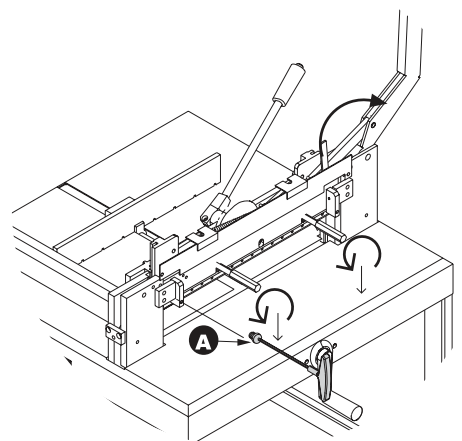
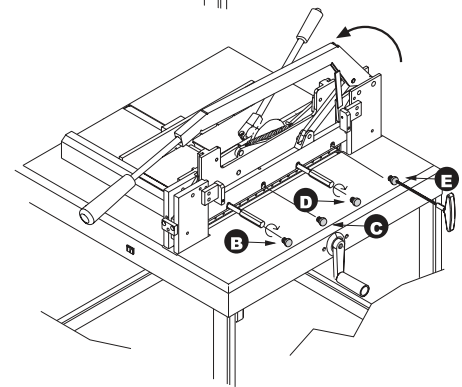
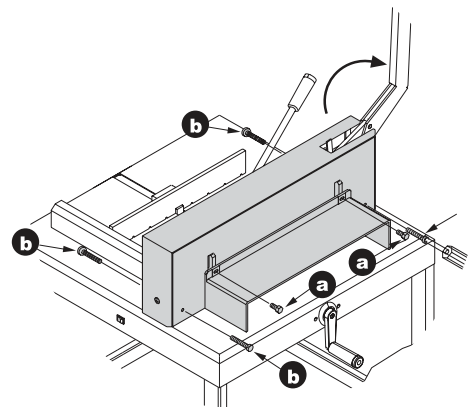
ОБСЛУЖИВАНИЕ

Все подвижные части резака должны периодически проверяться. Болты могут ослабляться при транспортировке. Оператор должен проверять их состояние после каждых 200 операций реза. Постоянный уход предотвратит преждевременный выход резака из строя.

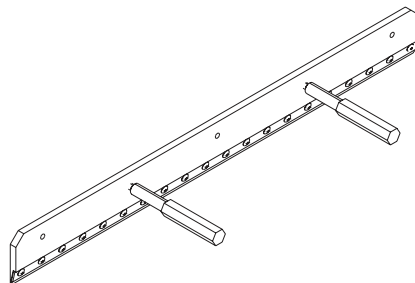
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАМЕНЕ НОЖА

Заметка:

Затупившийся нож не обеспечивает качественного результата. Жесткие виды бумаги и картона довольно быстро затупляют ножи. Когда Вы проводите процедуру замены ножа, пожалуйста, строго следуйте инструкции по замене ножей.

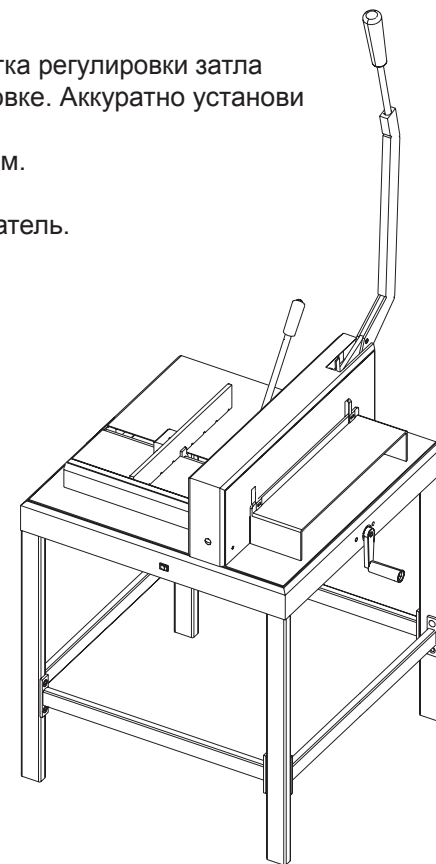


1. Поднимите рычаг в верхнее положение до срабатывания блокировки.
2. Выкрутите винты из переднего защитного кожуха и крышки (винты **a** и **b**)
3. Снимите передний защитный кожух и крышку.
4. Опустите рычаг в положение параллельное столу.
5. Удалите винты **b** и **d**. На их места вкрутите съёмники и вытяните их.
6. Удалите винты **c** и **e**.
7. Поставьте рычаг в вертикальное положение и зафиксируйте его.
8. Удалите болт **a**.
9. Ослабьте на пол-оборота съёмники, отпустите нож и выньте его с направляющей. Выкрутите съёмники из старого ножа и вкрутите их в новый нож.
10. Удалите все 5 винтов из ножа.
11. снимите тупой нож и поставьте на его место новый. Заверните 5 винтов обратно.



УСТАНОВКА

- Рукоятка ножа, рукоятка прижима и рукоятка регулировки затла упакованы отдельно в специальной упаковке. Аккуратно установите их на нужное место.
- Соберите стенд в соответствии с рисунком.
- Установите резак на стенд.
- Вставьте батарейки в специальный держатель.



ОПИСАНИЕ

1 Рукоятка ножа

- При заточенном ноже рукоятка ножа перемещается при резе без особых усилий.
- После каждого реза рукоятка должна быть поднята в верхнее положение до срабатывания блокировки.

2 Устройство блокировки ножа.

- Устройство блокировки ножа закрепляет нож в его верхнем положении.
- Перед тем как разрезать материал, нужно опустить защитный экран. Только после этого блокировка ножа может быть поставлена в положение «освобождения ножа». При вертикальном положении рукоятки ножа.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не помещайте пальцы рук под нож, если рычаг ножа не заблокирован.