

| | | |
|---|-------------------------------|-------------|
| Модель | 3946 | 3971 |
| Длина реза (мм) | 430 | 475 |
| Глубина реза (мм) | 430 | 485 |
| Стопа, макс. кол-во листов (70 г/м ²) | 600 | 800 |
| Стопа (мм) | 60 | 80 |
| Минимальная ширина реза (мм) | 35 | 25 |
| Формат (макс.) | A3 | A3 |
| Зажим стопы | винтовой | |
| Регулировка затла | привод с калибровочной ручкой | |
| Кол-во защитных экранов | 1 | 1 |
| Размер стола (мм) | 68x88x108 | 78x91x131 |
| Габариты [ШxГxВ] (см) | 68x71 | 77x80 |
| Вес (кг) | 60 | 107 |
| Аксессуары | стол-стенд | стол-стенд |

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.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ГИЛЬОТИННЫЕ РЕЗАКИ



□ 3946

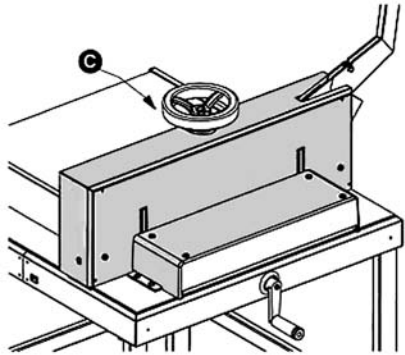


□ 3971



20. Регулировку положения ножа и марзана обеспечивают **3** винта **7**.

21. Поставьте в вертикальное положение рукоятку до ее фиксации. Затем сделайте пробный рез с одним листом бумаги. Если лист разрезан не полностью, отрегулируйте положение ножа винтами **У** и **В**.



22. Поднимите нож в верхнее положение на 75°, наденьте защитный экран. Заверните обратно все крепёжные винты.

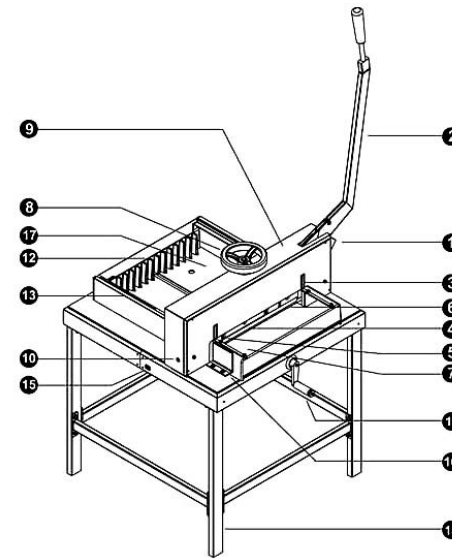
23. Поставьте на место винтовой прижим и зафиксируйте его винтом **С**

23. Установите на место устройство безопасности.

Обратите внимание:

Три винта **У** предназначены для горизонтальной настройки, **9** предназначен для настройки по вертикали.

СХЕМА СБОРКИ



1. Устройство безопасности
2. Рычаг
3. Устройство блокировки ножа
4. Нож
5. Держатель ножа
6. Марзан
7. Передний защитный экран
8. Винтовой прижим
9. Защитный экран ножа
10. Устройство настройки ножа
11. Рукоятка регулировки положения затла
12. Затл
13. Линейка
14. Стенд (станина)
15. Подсветка линии реза
16. Ограничитель бумаги
17. Задний защитный экран

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 защитные экраны.
- Не прикасайтесь к лезвию ножа.
- При замене ножа строго следуйте инструкции по замене ножей

ХАРАКТЕРИСТИКИ

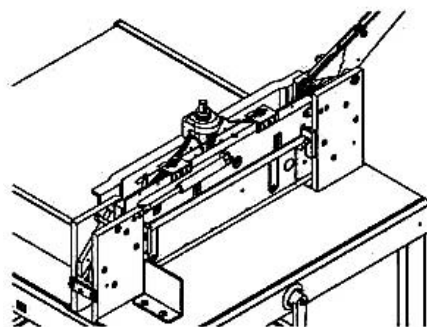
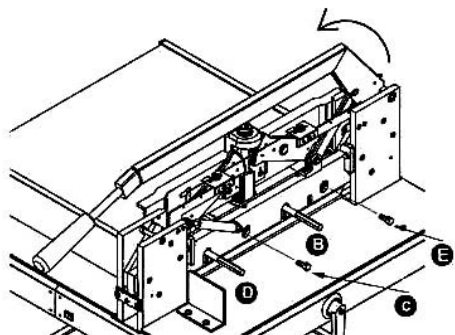
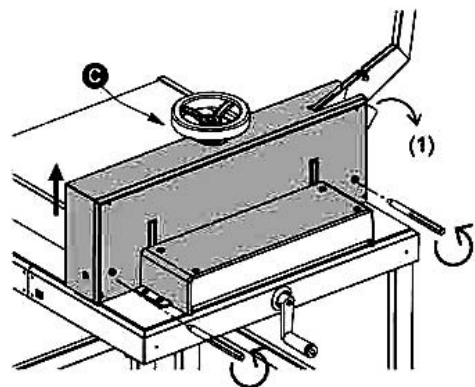
• Резак предназначен для резки большого количества бумаги различной плотности и тонкого картона.

| Модель | Длина реза (мм) | Глубина реза (мм) | Кол-во листов 70 г/м ² |
|--------|-----------------|-------------------|-----------------------------------|
| 3946 | 430 | 434 | 600 |
| 3971 | 475 | 485 | 800 |

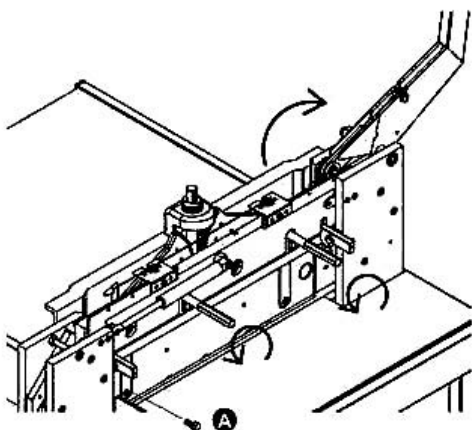
* Пожалуйста убедитесь, что бумага не содержит металлических включений, таких как скобы, скрепки и клипсы.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАМЕНЕ НОЖА

1. Удалите устройство безопасности.
2. Поставьте рукоятку ножа в вертикальное положение
3. Выкрутите болт, освободив штурвал прижима.
4. Удалите все винты, фиксирующие крышку.
5. Поставьте рукоятку в положение 75 градусов к столу и удалите защитный экран ножа.



6. Опустите рукоятку в положение, параллельное столу.
7. Удалите винты (B) и (D), вкрутите на их места «съемники» и затяните их.
8. Удалите винты ножа (C) и (E).
9. Поставьте рукоятку ножа в вертикальное положение и зафиксируйте ее.
10. Удалите винт (A).
11. Ослабьте на 1/2 оборота «съемники», опустите нож и выньте его с направляющей.



4 Нож.

- Сделан из высококачественной углеродистой стали.

5 Держатель ножа..

- болтов фиксируют нож. Для смены ножа, строго следуйте инструкции (изложена ниже).

6 Марзан.

- сделан из жесткого пластика, заменяемый.

7 Передний защитный экран.

- Опускается перед каждой операцией реза.
- Нож может двигаться только тогда, когда кожух опущен

8 Рукоятка прижима (вращающийся штурвал).

- Служит для фиксации бумаги.
- Поворачивая штурвал по часовой стрелке - бумага прижимается
- Поворачивая против часовой стрелки - бумага освобождается

9 Защитный экран ножа.

- Прикреплен 4 -мя болтами к корпусу резака. Снимается только в случае замены ножа.

10 Устройство регулировки положения ножа.

- Поворачивая его влево (+): нож опускается вниз.
- Поворачивая вправо (-) : нож поднимается.

Регулировка позволяет изменять положение ножа в максимальном диапазоне до 2 мм.

Заметка:

Слишком глубокая регулировка ножа портит не только марзан, тупится сам нож. Оптимальная регулировка - один лист разрезается до конца.

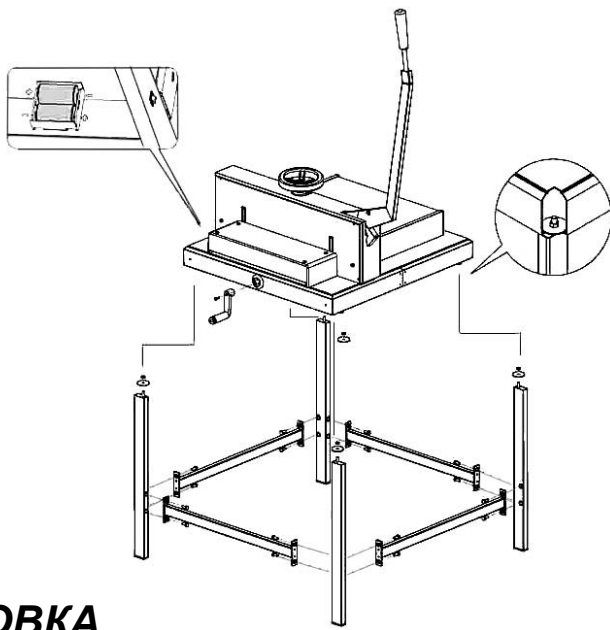
11 Рукоятка точной регулировки положения затла.

Рукоятка выравнивателя бумаги соединена с затлом. При нажатии на ручку, механизм приводится в действие, затем ручка вращается в нужном направлении(вправо-затл движется к ножу, влево- от ножа).

Шкала, нанесенная на станину, позволяет точно перемещать затл.

Цифры «0-9» показывают расстояние в мм.

Точная регулировка возможна только в случае, когда бумага упирается в затл. Затем затл перемещается с помощью рукоятки.



УСТАНОВКА

Рукоятка ② винтовой прижим (штурвал) ⑧, ребра жесткости с болтами ⑪, упакованы отдельно. Аккуратно установите их на нужное место.

Верхняя часть резака должна быть установлена на стенд следующим образом:

- Соберите стенд в соответствии с рисунком. 4 болта должны торчать из ножек стенда.
- Установите резак на стенд.
- Зафиксируйте резак на стенде.
- Вставьте 2 батарейки в специальный держатель.

ОПИСАНИЕ

1 Устройство безопасности

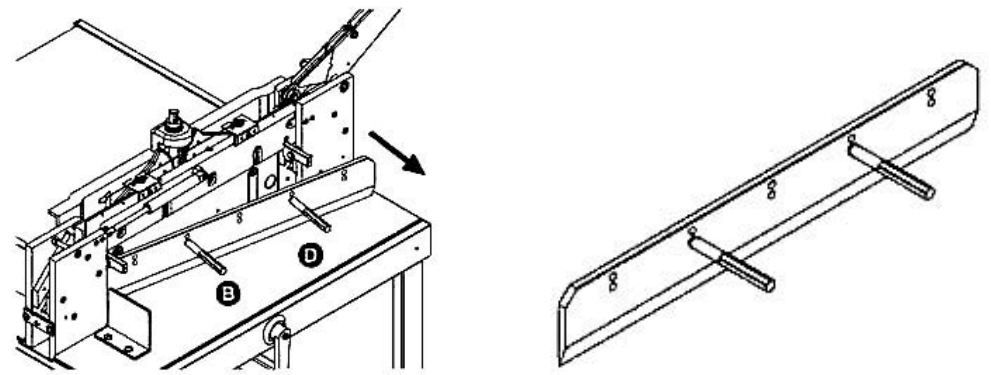
- Это устройство сделано из пластика для защиты пальцев рук при работе на резаке.

2 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

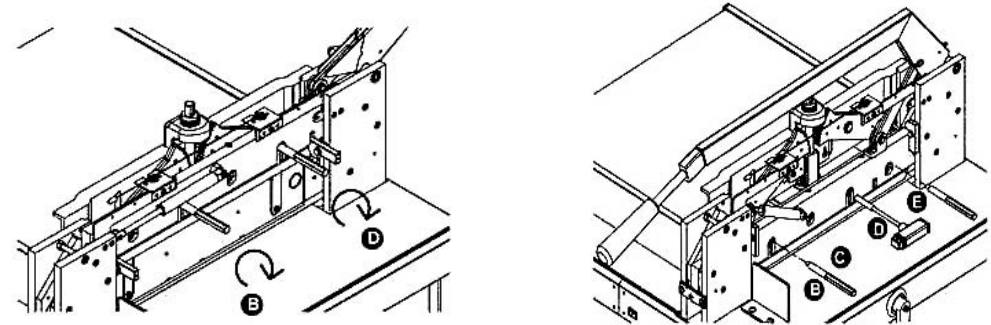
3 Блокировка ножа.

- Блокировка ножа срабатывает каждый раз, когда нож находится в верхнем положении. Опустить нож можно только в случае, когда защитный кожух опущен и отжата блокировка ножа.
- **Предупреждение:** Не пытайтесь работать руками в зоне реза, пока нож не будет заблокирован в верхнем положении.



12. Выкрутите «съемники» из старого ножа и вкрутите их в новый,

13. Вставьте нож и закрутите ③ во 2 и 4 отверстия ④ и ⑤ на держателе ножа.



14. Опустите рукоятку ножа в горизонтальное положение.

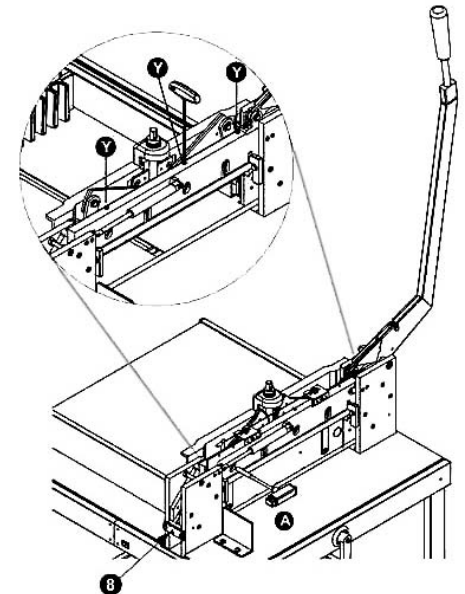
15. Закрутите винты ③ и ④ удалите «съемники» и на их места вкрутите винты ⑥ и ⑦

16. Поставьте рукоятку ножа в вертикальное положение до ее фиксации.

17. Вкрутите в нож винт ⑧

18. Аккуратно опустите нож к марзану с помощью рукоятки

19. С помощью регулировочного винта ⑨ добейтесь минимального расстояния между ножом и марзаном.



12 Затл (выравниватель бумаги).

- Управляется с помощью рукоятки (см. пункт 11).

13 Линейка с разметкой в мм и дюймах.

- Для точной регулировки размеров бумаги.

14 Стенд.

- Сделан из металла. Поставляется в стандартной комплектации.

15 Подсветка линии реза.

- Предназначена для предварительного определения линии реза.

16 Ограничитель бумаги.

- Сделан из металла.

17 Задний защитный экран.

- Сделан из прочного акрилового пластика для повышения безопасности работы и защиты от попадания пыли в рабочую область ножа.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Рукоятка ножа ① должна быть в верхнем положении и заблокирована.
- Поднимите защитный экран ⑦. Положите пачку бумаги с одной стороны к затлу ⑫ и другой стороной к линейке с разметкой ⑬.
- Нажмите слегка на рукоятку управления затлом ⑪ вращайте в нужном направлении, перемещая затлом ⑫ бумагу до нужного формата. С помощью колеса точной настройки на рукоятке выровняйте бумагу под нужный формат.
- Отпустите рукоятку регулировки затла ⑪.
- Поверните штурвал прижима бумаги ⑧ по часовой стрелке- теперь бумага зафиксирована.
- Опустите защитный кожух ⑦
- Снимите блокировку ножа ② и потяните рукоятку ножа ② вниз обеими руками. По окончании реза, поднимите рукоятку ножа в верхнее положение до ее блокировки.
- Поверните штурвал прижима ⑨ против часовой стрелки, освободив тем самым, разрезаемый материал. Подняв защитный кожух ⑦, достаньте бумагу из резака.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Заметка:

Только острый нож обеспечивает качественный рез. Жесткие виды бумаги и картона довольно быстро затупляют ножи. Когда Вы проводите процедуру замены ножа, пожалуйста, строго следуйте инструкции по замене ножей (ПРИЛОЖЕНИЕ).

УХОД

Постоянный уход предотвратит преждевременный выход резака из строя. Все движущиеся части в резаке должны периодически проверяться. Болты могут быть ослаблены при транспортировке. Обязательно проверяйте все болты после каждых 200 операций реза.

СМАЗЫВАНИЕ

Все движущиеся части в резаке должны периодически смазываться. Перед смазкой все части должны быть предварительно очищены от бумажной пыли. Предыдущая смазка также должна быть удалена.

МАРЗАН

Положение марзана ④ может изменяться с помощью винта. Если нижний лист бумаги не дорезается (даже при условии, что нож отрегулирован ⑥ в крайнее нижнее положение ⊕), в этом случае, нужно перевернуть марзан.