

ПЕРЕПЛЁТНОЕ УСТРОЙСТВО

B3432E - электрическое переплетное устройство / B3430 - ручное (механическое) переплетное устройство.

Предназначено для скрепления часто используемой документации в брошюры.

Позволяет оформить документы, защитить от механических повреждений и придать им респектабельный и опрятный вид.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Принтер-Плоттер.ру
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74
8 (800) 775-35-94
info@printer-plotter.ru
www.printer-plotter.ru



ПЕРФОРАЦИЯ



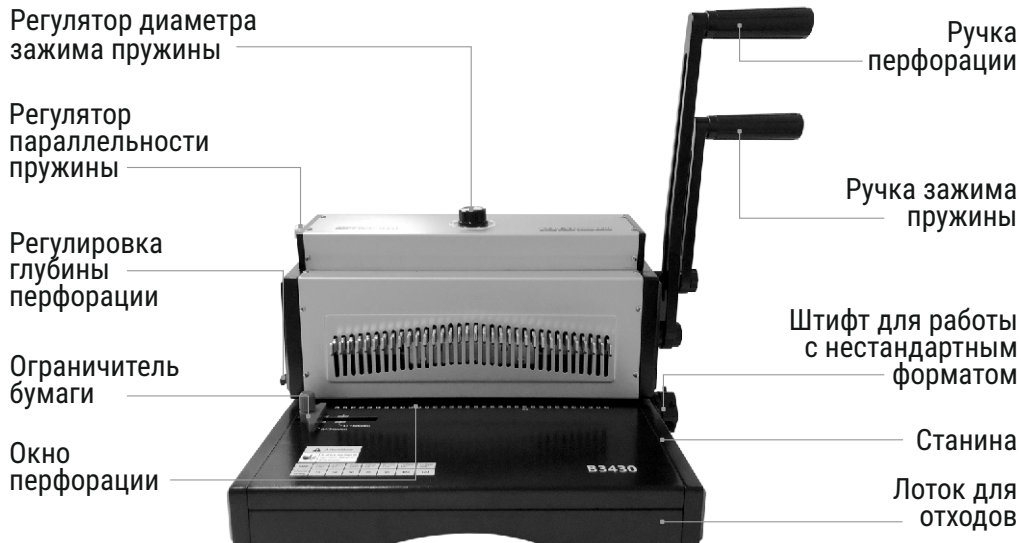
ПЕРЕПЛЕТНЫЙ
БЛОК



ПРОБИВАЕМЫХ
ОТВЕРСТИЯ



МАКСИМАЛЬНАЯ
ПЕРФОРАЦИЯ

Ручной переплетчик B3430**Электрический переплетчик B3432E**

Это важно!

Перед использованием переплетчика обязательно ознакомьтесь с инструкцией.

Рекомендации по эксплуатации:

- Поместите переплетное устройство на устойчивую поверхность.
- Перед каждым использованием аппарата проверяйте качество перфорации на тестовом листе.
- Избегайте попадания в окно перфорации посторонних предметов.
- Использовать устройство только по прямому назначению - перфорировать и переплеть бумагу и обложки для документов в соответствии с указанными техническими характеристиками.
- Не перфорируйте документы с металлическими скрепками и скобками.
- Переносите переплетное устройство, держа его за основание, а не за ручку.
- Не применяйте для чистки абразивные чистящие средства.
- Не разбирайте и не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. Для обслуживания обратитесь к вашему продавцу либо в сервисный центр.
- Предохраняйте переплетное устройство от попадания прямых солнечных лучей.
- При работе берегите руки от попадания в подвижные части устройства.
- Не допускайте детей к эксплуатации устройства.
- В случае неисправности, обратитесь в сервисный центр или к своему дилеру.
- Регулярно опустошайте лоток для отходов.

Технические характеристики

	B3430	B3432E
Тип переплета:	Металлическая пружина	Металлическая пружина
Вид перфорации:	Механический	Электрический
Формат бумаги:	A5, A4	любой
Шаг пружины:	3:1	3:1
Объем переплетаемого блока (80г/м ²):	120	120
Перфорация листов (80г/м ²):	25	32
Количество пробиваемых отверстий:	34	34
Длина перфорации, мм:	300	300
Глубина перфорации, мм:	2,5/4,5/6,5	2,5/4,5/6,5
Максимальный диаметр пружины:	14,3	14,3
Тип корпуса:	металл	металл
Отключение ножей:	есть	есть
Габариты (ВxШxГ), мм:	375x455x560	375x520x360
Вес, кг:	17,2	26

*характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

Переплёт документа

Перфорация документа:

Продвиньте документ в окно для перфорации до упора. В зависимости от вашей модели переплётчика опустите ручку перфорации (если у вас механический аппарат), если у вас электрический аппарат - он осуществит перфорацию путем работы электропривода для пробивки отверстий. Для этого нужно нажать на педаль. Никакого механического воздействия прилагать не потребуется.

Вставка пружины:

Поместите металлическую пружину на держатели, расположенные на задней панели аппарата.

Наденьте отперфорированный блок на пружину.

Переведите регулятор зажима пружины на нужный диаметр.

В случае, если нарушена параллельность, отрегулируйте ее с помощью регулятора параллельности.

Переплет:

Вставьте переплетаемый блок с пружиной в прижимную панель.

Используя ручку зажима пружины, завершите переплет.

Срок гарантийных обязательств 1 год.

Месяц и год изготовления определяется по серийному номеру, нанесенному на устройство.

Если на устройстве присутствуют механические повреждения, следы самостоятельного ремонта или другие признаки неправильной эксплуатации, гарантийные обязательства не распространяются.

Срок службы не ограничен.

Утилизация: Переплетное устройство не содержит драгоценных и токсичных материалов и утилизируется обычным способом. Не выбрасывайте устройство с бытовыми отходами, передайте его в специальные пункты приема и утилизации.

Производитель: Китай



Принтер-Плоттер.ru
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74
8 (800) 775-35-94
info@printer-plotter.ru
www.printer-plotter.ru

