

# ПЕРЕПЛЁТНОЕ 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

**EAC**

Декларация о соответствии:  
ТС № RU Д-СН.НД27.В.00306/18



МАКСИМАЛЬНЫЙ  
ФОРМАТ



ПЕРЕПЛЕТНЫЙ  
БЛОК



ПРОБИВАЕМОЕ  
ОТВЕРСТИЯ



МАКСИМАЛЬНАЯ  
ПЕРФОРАЦИЯ

Ручка перфорации  
и зажима пружины

Окно перфорации

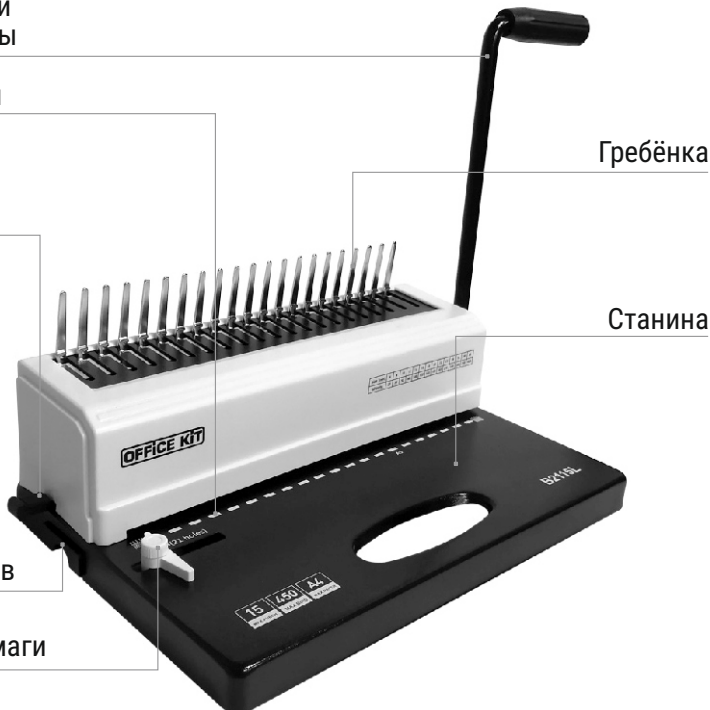
Регулировка  
глубины  
перфорации

Гребёнка

Станина

Лоток для отходов

Ограничитель бумаги



## Комплектация, сборка и уход:

### Это важно!

Перед использованием переплетчика обязательно ознакомьтесь с инструкцией.

Комплект содержит переплетное устройство, ручку перфорации и винт для крепления.

- Своевременно очищайте лоток для отходов.
- Избегайте попадания в окно перфорации посторонних предметов.
- Протирайте переплетчик только мягкими салфетками.
- Не применяйте для чистки абразивные чистящие средства.
- Не пытайтесь самостоятельно вскрыть переплетный аппарат.
- В случае неисправности, обратитесь в сервисный центр или к своему дилеру.
- Не пробивайте большее количество листов, чем рекомендовано в инструкции. Это может привести к поломке устройства.

## Рекомендации по эксплуатации:

- Поместите переплетное устройство на устойчивую поверхность.
- Перед каждым использованием аппарата проверяйте качество перфорации на тестовом листе.
- Используйте устройство только по прямому назначению - перфорировать и переплести бумагу и обложки для документов в соответствии с указанными техническими характеристиками.
- Не перфорируйте документы с металлическими скрепками и скобками.
- Регулярно опустошайте лоток для отходов.
- Переносите переплетное устройство, держа его за основание, а не за ручку.
- 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.

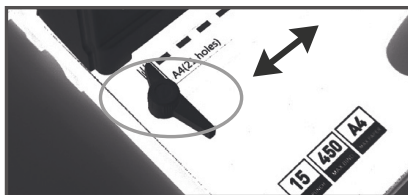
## Технические характеристики

\*могут быть изменены без предварительного уведомления

Тип переплета:	Пластиковая пружина
Формат бумаги:	A5, A4
Шаг пружины:	9:16
Объем переплетаемого блока (80г/м2):	450
Перфорация листов (80г/м2):	15
Количество пробиваемых отверстий:	21
Длина перфорации, мм:	300
Глубина перфорации, мм:	2,5/4,5/6,5
Регулировка глубины перфорации:	Да
Размер отверстия, мм:	3x8
Диаметр пружины:	от 4,5 мм до 51 мм
Количество ручек:	1
Габариты (ВxШxГ), мм:	170x360x240
Вес, кг:	5



Настройте глубину перфорации от 2,5 до 6,5 мм.



Установите глубину перфорации.



Вставьте переплетаемый блок в окно для перфорации. Зафиксируйте блок.

Опустите ручку для перфорации.



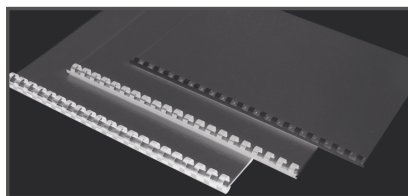
Поместите переплетаемый блок вместе с пружиной в гребенку.

Зажмите пружину с помощью ручки для перфорации.

Верните ручку в исходное положение.



Для качественного переплета выбирайте правильный диаметр пружины.



Переплет готов.

### Срок гарантийных обязательств 1 год.

Месяц и год изготовления определяются 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



Printer-Plotter.ru  
печатное оборудование и расходные материалы

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

