

Переплетчик YD-ST800 на пластиковую и металлическую пружину с шагом 3:1

Инструкция по эксплуатации переплетчика на пластиковую и металлическую пружину с шагом 3:1



primaoffice ОФИСНОЕ, БАНКОВСКОЕ,
КАССОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

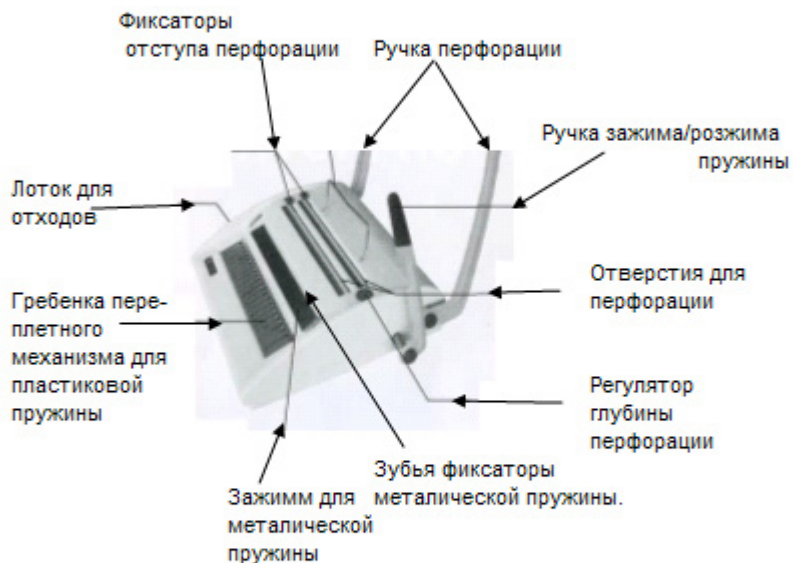
Уничтожители документов Детекторы валют
Переплетные машины Расходные материалы
Резаки для бумаги Счетчики банкнот и монет
Ламинаторы Напольные защитные коврики

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

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

Описание

Ручное переплетное устройство YD-ST800



Это важно!

1. Перед использованием внимательно прочитайте инструкцию
2. Всегда ставьте переплетчик на ровную, устойчивую поверхность.

Перфорация



1. Выберите подходящий отступ от края, соответствующий объему переплетаемого блока. Настройте регулятор глубины перфорации, находящийся справа от отверстий для перфорации.
2. Чем больше толщина переплетаемого документа - тем больше должен быть отступ от края. Это важно, чтобы документ был переплетен ровно, и его страницы переворачивались легко.
3. Ручку перфорации поднимите вверх до упора.
4. Опустите документ в отверстие для перфорации и выровняйте его относительно фиксатора отступа перфорации.

5. Опустите ручку перфорации вниз до упора для пробивки отверстий.
6. Верните ручку перфорации в исходное положение

Внимание!

**Рекомендуемая перфорация за 1 удар - 15 листов 80гр/м2
Обложки для переплета пробивать по одной!**

7. Если в блоке более 15 листов, повторите операцию

Переплет



1. Для получения качественного переплета выберите правильный диаметр пружины. (см. табл. 1)
2. Отведите ручку зажима/розжима пружины в вертикальное положение до упора (вставая в рабочее положение, ручка выдвигается вправо)
3. Поместите **пластиковую** пружину за зубья гребенки переплетного механизма для пластиковой пружины зубцами вверх
4. **Металлическую** пружину закрепите на зубьях фиксаторах металлической пружины узкими зубцами вверх.

5. Отведите ручку зажима/розжима пружины вниз, чтобы открыть пластиковую пружину. Вставьте листы вертикально в открытую пластиковую/металлическую пружину. **Начинайте с первой страницы блока!**



6. **Пластиковую** пружину зажмите вернув ручку зажима/розжима пружины в вертикальное положение. **Металлическую** пружину аккуратно снимите с зубьев фиксаторов, и поместите в зажим для металлической пружины. Немного придерживая пальцами пружину зажмите ее, медленно поворачивая рычаг зажима /розжима пружины вниз до того момента как пружина полностью закроется.

7. Верните рычаг в вертикальное положение.
8. Выньте переплетенный блок



Это важно! Необходимо периодически высыпать бумажные отходы из лотка.

Уход

1. Своевременно очищайте лоток для отходов
2. Протирайте переплетчик только мягкими салфетками
3. Не применяйте для чистки абразивные чистящие средства.
4. Не пытайтесь самостоятельно открыть переплетный аппарат.

Примечание. Пластиковую пружину можно легко "открывать" и "закрывать" заново и добавлять или убирать лишние листы из переплетённого документа.

Технические характеристики

Шаг	3:1
Переплет на металлическую пружину	120 листов
Переплет на пластиковую пружину	300 листов
Кол-во перфорируемых прямоугольных отверстий	21
Кол-во перфорируемых прямоугольных отверстий	34
Переплет до формата А4	
Вес аппарата кг.	14,8
Перфорация	18 листов
Вертикальная загрузка перфорации	
Регулятор глубины перфорации 2,5-5,5мм	

Таблица 1.

Диаметр пружины, мм	Толщина блока, листов	Глубина перфорации, мм
5	20	2
6	25	2
8	45	2
10	65	3
12	95	3
14	125	4
16	145	4
19	180	4
22	210	5
25	240	5
28	270	6
32	310	6
38	375	7
45	440	8
51	500	8