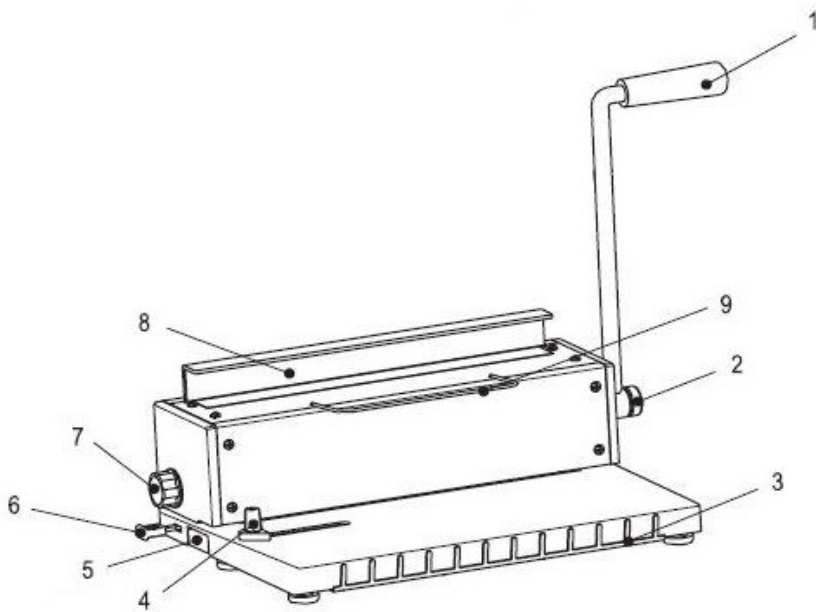


# Переплётная машина на металлическую пружину Vulros K-1200

*Перед использованием переплетной машины внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации.*

## Устройство переплетной машины



1. Рукоятка
2. Винт крепления рукоятки
3. Гребенка
4. Ограничитель формата
5. Лоток для мусора
6. Регулятор глубины пробива
7. Ручка выбора пружины
8. Отсек сдавливания пружины
9. Держатель бумаги

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ :

- *Переплетчик рассчитан на перфорацию бумаги и тонкой пленки. Не пытайтесь пробивать очень плотный материал, такой, как металл, стекло, дерево и прочее, а также бумагу сверх установленного количества, это может повредить брошюровщик.*
- *Содержите переплетчик в чистоте. Регулярно очищайте лоток для отходов.*
- *Держите переплетчик в сухом месте.*
- *Не допускайте детей к аппарату, это может привести к травмированию.*
- *При поломке не пытайтесь самостоятельно починить переплетчик. Обратитесь за консультацией и помощью к специалисту из ремонтной мастерской.*

## Установка переплетной машины :

1. Установите переплетную машину на твердой рабочей поверхности;
2. Установите держатель бумаги
3. Зафиксируйте винтам рукоятку

## Порядок работы :

**ПРЕЖДЕ ВСЕГО УСТАНОВИТЕ РУЧКУ ВЫБОРА ПРУЖИНЫ В ПОЗИЦИЮ 4.8 мм (3/16")**

- А.** Отрегулируйте глубину пробива регулятором
- В.** Настройте ограничитель формата в соответствии с размером бумаги .  
(точность настройки обеспечивает лучший результат)
- С.** Вставьте листы в приемную щель аппарата и продвиньте вглубь до упора.
- Д.** Опустите вниз рукоятку для перфорирования ,затем верните её в исходное положение
- Е.** Установите ручку выбора пружины в нужную позицию.
- Ф.** Наденьте пружину на гребенку
- Г.** Наденьте отперфорированные листы на пружину, начиная с последнего листа и заканчивая первым. Затем вставьте переднюю (верхнюю) обложку. Задняя обложка должна быть размещена последней лицевой стороной вниз.
- И.** Вставьте листы с одетой пружиной в отсек для сжатия пружин ,при этом пружина вставляется в отсек швом, вертикально ровно.
- І.** Плавно опустите рычаг до предела.

**ВНИМАНИЕ!** Откорректируйте регулятор размера пружины в случае неудовлетворительного закрытия пружины.



## Технические данные :

Модель :	К -1200
Виды переплета:	Металлическая пружина
Максимальный диаметр пружины	9/16 " 14,3 мм
Максимальная толщина перфорации	12 листов (80гр)
Толщина переплета до:	120 листов
Тип отверстия	квадратные
Габариты машины	380x220x120мм
Вес	4 кг