Инструкция renz combi-v

РУЧНОЙ ПЕРЕПЛЕТЧИК RENZ COMBI-V

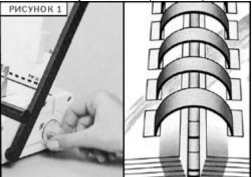


ЭТО ВАЖНО!

- 1. Перед использованием переплетчика обязательно 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 на правой боковой панели аппарата, на нужную глубину.
- 2. Чем больше толщина переплетаемого документа тем отступ от края должен быть больше. Это важно, чтобы ваш документ был переплетен ровно, и его страницы переворачивались легко (рис. 1).



- 3. Ручку перфорации отведите от себя до упора.
- 4. Опустите документ в отверстие для перфорации устройства и выровняйте его относительно одного из ограничителей бумаги. По левому краю для формата А5, или по правому для формата А4.
- 5. Придерживая документ, опустите ручку перфорации для пробивки отверстий (рис. 2).



6. Верните ручку в исходное положение и достаньте документ.

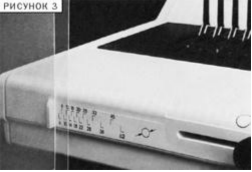
ВНИМАНИЕ!

Рекомендуемая перфорация за 1 удар – 15 листов 70-80 гр/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. Для этого используйте «Шкалу диаметров пружины» (рис. 3).



- 2. Отведите ручку переплета от себя до упора.
- 3. Поместите пластиковую пружину за держателем зубцами вверх.
- 4. Отведите ручку зажима пружины на себя, чтобы открыть пластиковую пружину.
- 5. Зафиксируйте положение пружины ручкой-фиксатором (рис. 4).



6. Вставьте листы вертикально в открытую пластиковую пружину. Начинайте с первой страницы блока (рис. 5).



- 7. Зажмите пружину, поворачивая ручку переплета от себя до упора.
- 8. Снимите готовую брошюру с переплётного механизма.

ЭТО ВАЖНО

Необходимо периодически высыпать бумажные отходы из лотка (рис. 6). Лоток находится на задней панели аппарата и легко вынимается, при установке регулятора глубины перфорации на минимальную позицию. Никогда не оставляйте долго пластиковые пружины открытыми, так как это повлияет на их дальнейшее использование – некачественный зажим пружины.



Технические характеристики

Переплет	до 500 листов	
Толщина переплетаемого блока	50 мм	
Перфорация	25 листов	
Регулятор глубины перфорации	(2-4 мм)	
Вертикальная загрузка бумаги при перфорации		
Габариты	36х49х19 см	
Bec	9,5 кг	

Рекомендации

Для организаций с небольшим объемом работ стандартного формата А4-А5.

Перечень обложек для переплета

Обложки для переплета (100 шт)		Цвет	Толщина/плотность	Формат
Пластиковая	прозрачная	бесцветный	0,15 мм	A4
		бесцветный	0,18 мм	A4
		бесцветный	0,2 мм	A4, A3
		дымчатый	0,2 мм	A4, A3
		зелёный	0,2 мм	A4
		жёлтый «Gold Yellow»	0,2 мм	A4
		красный	0,2 мм	A4
		синий	0,2 мм	A4
Картон	«Кожа»	зелёный	250 г/кв.м	A4, A3
		красный	250 г/кв.м	A4, A3
		слоновая кость	250 г/кв.м	A4
		синий	250 г/кв.м	A4, A3
		серый	250 г/кв.м	A4, A3
		чёрный	250 г/кв.м	A4, A3
	Матовый	белый	300 г/кв.м	A4
	Хромолюкс	белый	250 г/кв.м	A4, A3

Уход

- 1. Своевременно очищайте лоток для отходов.
- Протирайте переплетчик только мягкими салфетками.
 Не при меняйте для чистки абразивные чистящие средства.
- 4. Не пытайтесь самостоятельно открыть переплетный аппарат.

Пластиковую пружину можно легко «открывать» и «закрывать» заново. Также возможно добавлять или убирать лишние листы из переплетенного ранее документа.

Таблица соответствия диаметров пружин и толщины блоков

Диаметр пружины,	Толщина блока,	Глубина перфорации,
MM	листов	MM
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