



**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**
РУЧНОЕ ПЕРЕПЛЕТНОЕ УСТРОЙСТВО
RENZ COMBINETTE

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЧАСТИ ПЕРЕПЛЕТНОГО УСТРОЙСТВА



ЭТО ВАЖНО!

1. *Перед использованием переплетчика обязательно прочитайте инструкцию.*
2. *Всегда ставьте переплетчик на ровную, устойчивую поверхность.*

Перфорация

1. Ручку перфорации отведите от себя до упора.
2. 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.
3. Придерживая документ, опустите ручку перфорации на себя для пробивки отверстий (рис. 1).
4. 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!

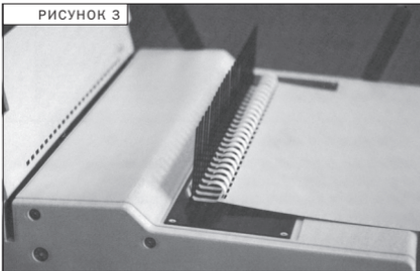
5. Если в блоке более 15 листов, повторите операцию.





Переплет

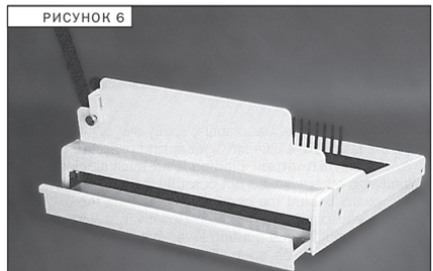
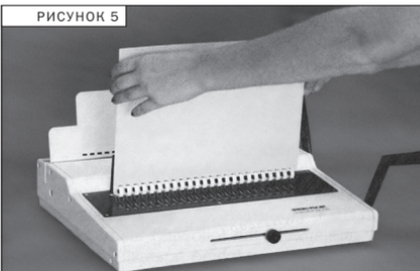
1. Для получения качественного переплета выберите правильный диаметр пружины. Для этого используйте «Шкалу диаметров пружины» (рис. 2).
2. Отведите ручку переплета от себя до упора.
3. Поместите пластиковую пружину за держателем зубцами вверх (рис. 3).
4. Отведите ручку зажима пружины на себя, чтобы открыть пластиковую пружину.
5. Зафиксируйте положение пружины ручкой-фиксатором (рис. 4).



6. Вставьте листы вертикально в открытую пластиковую пружину. Начинать с первой страницы блока (рис. 5).
7. Жажмите 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 легко вынимается и находится на задней панели аппарата. Никогда не оставляйте долго пластиковые пружины открытыми, так как это повлияет на их дальнейшее использование – некачественный зажим пружины.





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. Также возможно добавлять или убирать лишние листы из переплетенного ранее документа.

Таблица соответствия диаметров пружин и толщины блоков

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



Технические характеристики

Переплет до 500 листов
 Толщина переплетаемого блока 50 мм
 Перфорация (70 гр/м2)..... 25 листов
 Вертикальная загрузка бумаги при перфорации
 Габариты 36x49x9 см
 Вес 9,2 кг

Рекомендации

Для организаций с небольшим объемом работ, где толщина документа не превышает 200–250 листов стандартного формата А4–А5.

Обложки для переплёта

"пластик непрозрачный"		шт в уп.	белые	жел- тые	крас- ные	зеле- ные	си- ние	чер- ные
непрозрачные 0,30 мм	A4	50	•		•	•	•	•

"пластик прозрачный"		шт в уп.	бесцвет- ные	жел- тые	крас- ные	зеле- ные	си- ние	дым- чатые	мато- вые
прозрачные 0,15 мм	A4	100	•						
прозрачные 0,18 мм	A4	100	•	•	•	•	•	•	•
прозрачные 0,18 мм	A3	100	•		•	•	•	•	
прозрачные 0,20 мм	A4	100	•	•	•	•	•	•	
прозрачные 0,20 мм	A3	100	•				•	•	
прозрачные 0,25 мм	A4	100	•						
прозрачные 0,30 мм	A4	100	•						

пластик с текстурой прозрачный		шт в уп.	бесцвет- ные	жел- тые	крас- ные	зеле- ные	си- ние	дым- чатые	виш- невые	фиоле- товые	корич- невые	розо- вые
кубик	A4	100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
модерн	A4	100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
модерн	A3	100	•				•	•				
рифлёные	A4	50	•				•	•				•

картон		шт в уп.	белые	жел- тые	крас- ные	зеле- ные	си- ние	чер- ные	слон. кость	оран- жевые	темно корич- невые	се- рые
кожа 230 г/квм	A4	100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
кожа 230 г/квм	A3	100	•		•	•	•	•	•			
глянец 250 г/кв м	A4	100	•		•	•	•	•				
глянец 250 г/кв м	A3	100	•		•	•	•	•				

