

OPUS[®]

OFFICER

PL Instrukcja obsługi

1 ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

- Należy obsługiwać maszynę zgodnie z instrukcją obsługi, zwracając szczególną uwagę na maksymalną liczbę jednorazowo dziurkowanych i oprawianych kartek.
- Urządzenie nie może być obsługiwane przez dzieci.
- Nie należy używać bindownicy do dziurkowania twardych materiałów, ponieważ mogłoby to spowodować uszkodzenie maszyny.
- W czasie rozciągania plastikowego grzbietu zachować szczególną ostrożność. Nie wkładać rąk w obszar rozciągniętego grzbietu – niebezpieczeństwo skaleczenia!
- Maszyna nie powinna być przechowywana w wilgotnych pomieszczeniach. Należy chronić maszynę przed możliwością przedostania się jakichkolwiek płynów do wnętrza urządzenia.

2 ZALECENIA PRODUCENTA

- Maszyna jest przeznaczona do oprawy wyłącznie za pomocą grzbietów plastikowych.
- Należy wyciągnąć z opakowania, zamontować wszystkie elementy maszyny i ustawić bindownicę na stabilnym podłożu.
- Należy przetestować ustawienia urządzenia przed przystąpieniem do oprawiania ważnych dokumentów, wykonując próbę dziurkowania na kartce papieru.
- Maszyna dziurkuje jednorazowo 20 kartek papieru. Kartki i okładki powinny być dziurkowane pojedynczo i oddzielnie. Aby ułatwić dziurkowanie, można umieścić plastikową okładkę pomiędzy 2 arkuszami papieru. Nie należy przekraczać zalecanej maksymalnej ilości dziurkowanych kartek.
- Noże tnące w bindownicy OFFICER zostały naoliwione w celu ochrony przed korozją oraz w celu zapewnienia łatwego rozruchu.

3 WYBIERANIE ŚREDNICY GRZBIETU

Posługując się podaną niżej tabelą, wybierz średnicę grzbietu odpowiednią do oprawianej ilości kartek, np. 145 kartek można oprawić grzbietem o średnicy 16 mm.

Maks. ilość kartek	10	25	45	65	105	125	145	165
Rozmiar grzbietu	4,5	6	8	10	12	14	16	18
Maks. ilość kartek	180	210	240	270	300	350	440	510
Rozmiar grzbietu	20	22	25	28	32	38	45	51

4 DZIURKOWANIE

- **Ustawianie ogranicznika papieru**
Ustaw ogranicznik papieru w taki sposób, aby krawędzie Twojego dokumentu nie zostały przedziurkowane.

- **Wyłączanie noży**

24 noże dziurkujące mogą być indywidualnie odłączone, co zabezpiecza przed przedziurkowaniem krawędzi w przypadku niestandardowych formatów. Jeśli chcesz wyłączyć nóż, wyciągnij odpowiedni dla danego noża przełącznik.

- **Ustawianie głębokości dziurkowania**

Ustaw przełącznik znajdujący się z lewej strony urządzenia na wymaganą głębokość dziurkowania. Właściwa głębokość dziurkowania ułatwia przewracanie kartek w dokumencie.

Rozmiar grzbietu	4,5 – 8	10 – 12	14 – 18	20 – 51
Głębokość perforacji	2	3	4	5

- **Wyrównywanie i wkładanie dokumentów**

Wyrównaj krawędź dokumentu tak, aby wszystkie kartki były w jednej linii, a następnie włóż dokument odpowiednim brzegiem do kanału dziurkującego (maksymalnie 20 kartek papieru o gramaturze 80 g/m² lub jeden arkusz folii o grubości 0,2 mm).

- **Dziurkowanie**

Naciśnij dźwignię w dół, a następnie przesun dźwignię dziurkowania w górę i wyjmij przedziurkowany dokument.

5 BINDOWANIE PRZY UŻYCIU GRZBIETÓW PLASTIKOWYCH

- **Wkładanie i otwieranie grzbietu**

Nałóż plastikowy grzbiet na metalowy grzebień tak, aby otwarcie grzbietu było skierowane ku górze. Przesun lewą dźwignię powoli w górę. Włóż przygotowany przedziurkowany plik kartek pionowo w otwarty grzbiet (stroną tytułową zwróconą do siebie) i stopniowo nachylaj do przodu, aż do oparcia o podstawę.

- **Zamknięcie grzbietu plastikowego**

Wróć dźwignią do położenia początkowego i wyjmij oprawiony plik.

6 DANE TECHNICZNE

Maksymalny format oprawianego papieru:.....	A4
Maksymalna ilość kartek dziurkowanych jednorazowo:.....	20*
Maksymalna ilość oprawianych kartek:.....	510
Maksymalna średnica grzbietu:.....	51 mm
Ilość wyłączanych noży:.....	24
Regulacja głębokości perforacji:.....	4 progi
Wymiary (W x S x G):.....	200 x 475 x 410 mm
Waga netto:.....	12,45 kg
Waga brutto:.....	13,65 kg

* papier 80 g/m²

OPUS[®]

OFFICER

EN User guide

1 SAFETY PRECAUTIONS

- Before operating the equipment please read the user guide carefully. Operate the machine according to the user guide. Pay special attention to the maximum punching and binding capacity.
- The equipment should be kept out of children's reach.
- Do not use the equipment to punch hard materials, such as metal → it may cause the damage.
- Pay special attention while stretching the plastic comb. Do not reach or put fingers into the open comb → danger of injury!
- The equipment should be protected against dust and moisture. Do not allow any liquid to get inside the unit.

2 RECOMMENDATION

- The equipment is designed to bind documents with the plastic combs only.
- Unpack and install all the elements of the device and put it on a sturdy and level surface.
- Before punching important documents, test the settings of the equipment on a sheet of paper.
- The equipment punches 20 sheets of paper or 1 plastic covers at one time. Paper and the plastic cover should be punched separately! Do not exceed maximum punching capacity!
- In OPUS Officer blades were oiled to protect them from the corrosion and to ensure comfortable operation. Before operating the equipment for the first time punch some piece of paper few times to clean up the blades.

3 CHOOSING THE COMB SIZE

Choose proper comb size using the table below. Adjust comb size to the quantity of binding paper sheets, e.g. use 16 mm comb to bind 145 sheets of paper.

Maximum binding sheets	10	25	45	65	105	125	145	165
Comb size	4,5	6	8	10	12	14	16	18
Maximum binding sheets	180	210	240	270	300	350	440	510
Comb size	20	22	25	28	32	38	45	51

4 PUNCHING

- **Adjusting paper format slider**
Move the slider to the proper position according to the paper format of your document. Note that the sheet edges should not be punched.

- **Releasing selectable knives**

The machine is equipped with 24 selectable knives, which can be released separately to prevent punching edges in non-standard paper formats. Pull suitable breaker switch to release knife (switch pulled out – the knife is turn off, switch pulled in – the knife is turn on).

- **Adjusting paper margin**

Turn the knob placed on the right side of the item to choose proper paper margin (3, 5, 7, 9 mm). Opening document after binding is easier when paper margin is correctly adjusted.

Comb size	4.5 – 8	10 – 12	14 – 18	20 – 51
Margin depth	2	3	4	5

- **Inserting the documents**

Put the pages in order and even the edges. Insert the document into the paper slot (maximum 20 sheets of 80 g/m² paper or 1 sheets of 0,12 mm foil at once).

It is recommended to punch less quantity of paper sheets when using equipment more intensively.

- **Punching**

Press the handle down to punch the document. Take out punched sheets.

5 BINDING

- **Opening the plastic comb**

Place plastic comb into the binding mechanism facing upwards the side to be opened. Pull the handle down slowly. Insert punched document into the open comb.

- **Closing the plastic comb**

Push forward the handle to close the comb and take out the documents.

6 TECHNICAL DATA

Maximum paper format:.....	A4
Maximum punching capacity:.....	20*
Maximum binding capacity:.....	510
Maximum comb diameter:.....	51 mm
Number of releasable knives:.....	24
Margin depth adjustment:.....	4 progii
Dimensions (H x W x D):.....	200 x 475 x 410 mm
Netto weight:.....	12,45 kg
Gross weight:.....	13,65 kg

* 80 g/m² paper

