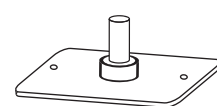
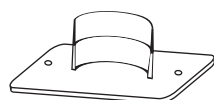


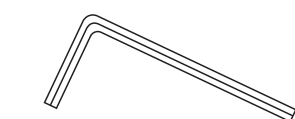
Zawartość akcesoria: O.CORNER CUTTER+ PaperGuide & Blades



D6
nóż do dziurkowania
(średnica 6 mm)



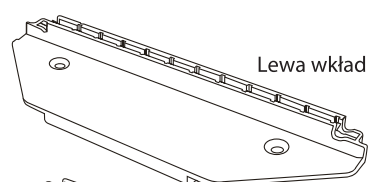
D21
nóż do wycinania "łezek"
(średnica 21 mm)



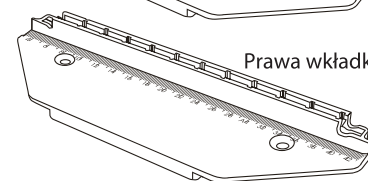
• Klucz imbusowy



• O.CORNER CUTTER+
z zainstalowaną wkładką PAPER GUIDE



Lewa wkładka plastikowa



Prawa wkładka plastikowa (ze skalą)



Śruba regulacyjna



Ogranicznik



Dwie śruby mocujące



Nakrętka



Podkładka

Maksymalna ilość kartek

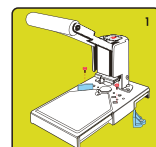
1. Dla dziurkacza D6: 20 kartek* (zdjęcia, wizytówki, standardowy papier)
2. Dla reszty noży: 100 kartek* (zwykły papier)

*próby wykonano na papierze o gramaturze 80 g/m²

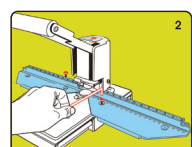
UWAGA

1. Nie dociskać dźwigni w przypadku dotknięcia noża do podkładki plastikowej (może to spowodować stępienie lub uszkodzenie noża).
2. Podkładka plastikowa musi zawsze znajdować się w wyznaczonym dla niej miejscu.

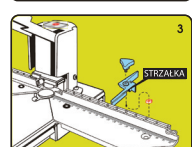
INSTALACJA DODATKOWEGO AKCESORIA O.CORNER CUTTER+ PAPER GUIDE



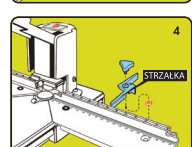
1. Odkręć dwie śruby mocujące boczne ograniczniki.



2. Zainstaluj dwie plastikowe wkładki i przykręć do podstawy urządzenia za pomocą dwóch śrub oraz klucza imbusowego

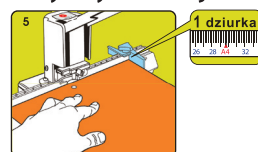


3a Aby wycinać "łezki" do kalendarzy. Zainstaluj prawy ogranicznik na prawej wkładce plastikowej strzałką skierowaną do siebie. Dokręć śrubę pamiętając, aby z drugiej strony nakrętka umiejscowiona była w rowku. Zmień nóż na model D21 (nóż do wycinania "łezek") patrz "WYMIANA NOŻY"



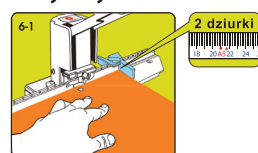
3b Aby dziurkować. Zainstaluj prawy ogranicznik na prawej wkładce plastikowej strzałką skierowaną do siebie. Dokręć śrubę pamiętając, aby z drugiej strony nakrętka umiejscowiona była w rowku. Zmień nóż na model D6 (nóż do dziurkowania) patrz "WYMIANA NOŻY"

Aby wykonać jeden otwór używając prawego ogranicznika

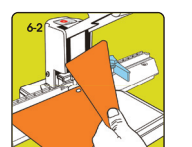


Ułóż dziurkowany papier po dłuższym boku A4. Należy ustawić prawy ogranicznik na pozycję A4 na skali. Otwór będzie znajdował się dokładnie w połowie dłuższego boku formatu A4.

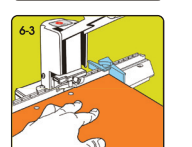
Aby wykonać dwa otwory używając prawego ogranicznika



Ułóż dziurkowany papier po dłuższym boku A4. Należy ustawić prawy ogranicznik na pozycję ▲ na skali. Wytnij otwór.



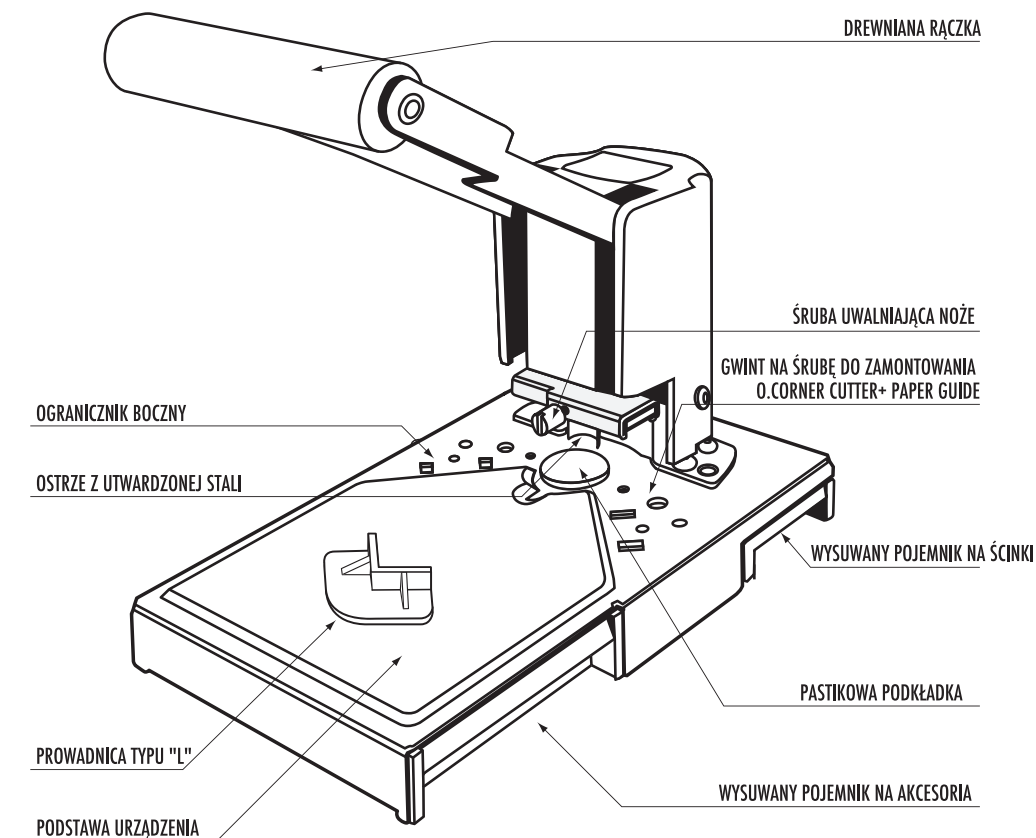
Następnie obróć papier do góry nogami i dosuń do prawego ogranicznika. Wytnij drugi otwór.



Otwory będą znajdowały się dokładnie w połowie dłuższego boku formatu A4 i będą od siebie oddalone o 80 mm.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

OPIS URZĄDZENIA

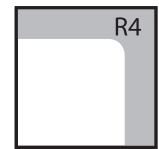
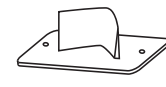


- waga netto: 2,12 kg
- waga brutto: 2,30 kg
- wymiary (W x S x G): 215 x 140 x 230 mm

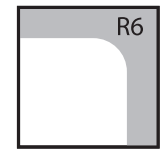
UWAGA:

1. Pamiętaj aby zawsze używać podkładek plastikowych, aby wydłużyć żywotność noży.
2. W czasie użytkowania trzymaj palce z dala od noży! Niebezpieczeństwo uszkodzenia ciała!
3. Trzymaj urządzenie oraz noże z dala od dzieci.
4. Nie używaj noży do cięcia metalowych elementów takich jak spinacze, zszywki itp.
5. Przed wymianą podstawki plastikowej uprzednio wyciągnij zainstalowany nóż.
6. Zachowaj szczególną ostrożność przy wymianie noża.
7. Chronić noże przed upadkiem, niebezpieczeństwo uszkodzenia.

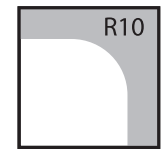
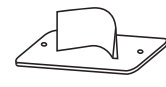
FUNKCJE NOŻY



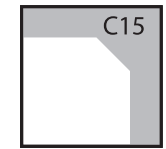
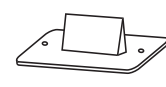
R4
nóż do zaokrąglania
(promień 4 mm)



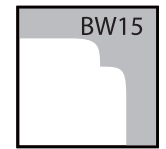
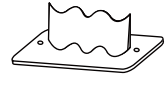
R6
nóż do zaokrąglania
(promień 6 mm)



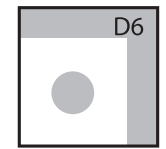
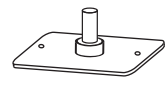
R10
nóż do zaokrąglania
(promień 10 mm)



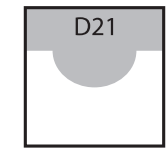
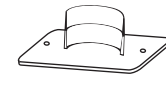
R15
nóż do obcinania
"po prostej"
(długość 15 mm)



R15
nóż do obcinania
falistego
(długość 15 mm)

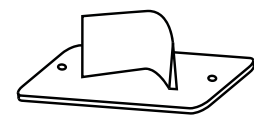


D6
nóż do dziurkowania
(średnica 6 mm)

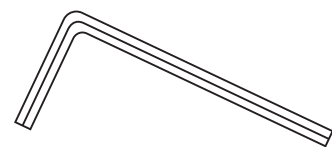


D21
nóż do wycinania "łezek"
(średnica 21 mm)

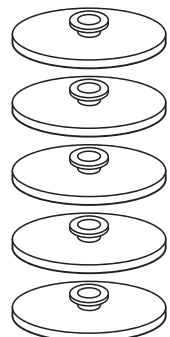
STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ZAOKRĄGLACZA NAROŻNIKÓW O.CORNER CUTTER +



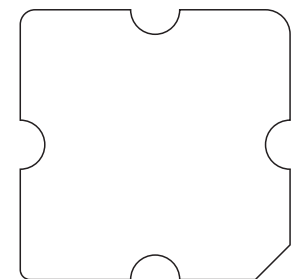
• Nóż R6 do zaokrąglania narożników



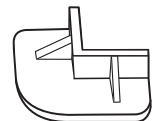
• Klucz imbusowy



• Pięć podkładek plastikowych

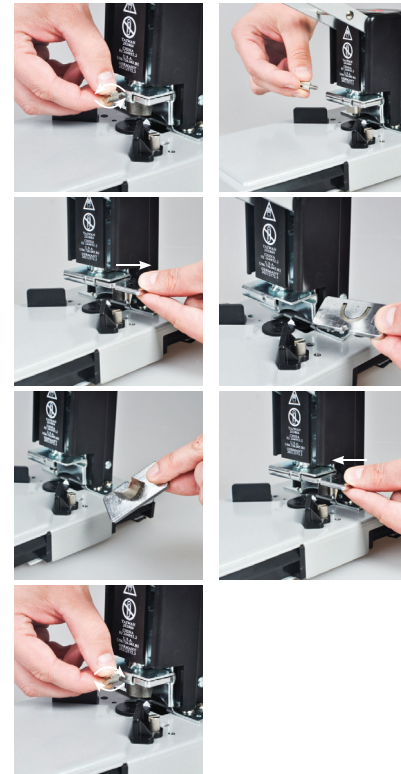


• Płytkę do kalibracji ograniczników bocznych



• Prowadnica typu "L"

WYMIANA NOŻY



1. Odkręć, a następnie wyciągnij śrubę zabezpieczającą.
2. Wyciągnij zainstalowany w urządzeniu nóż poprzez wysunięcie z prawej strony.
3. Wsuń w szczelinę wybrany nóż. Pamiętaj, aby wyżłobienie znajdowało się od strony śruby zabezpieczającej.
4. Przykręć śrubę zabezpieczającą.

WYMIANA PODKŁADKI PLASTIKOWEJ

UWAGA! Zanim przystąpisz do wymiany podkładki przejdź do rozdziału WYMIANA NOŻY i wykonaj kroki 1 i 2



1. Przesuń plastikową podkładkę w kierunku pokazanym na zdjęciu, a następnie wyciągnij zużytą podkładkę.
2. Włóż nową podkładkę w otwór, a następnie przesuń w kierunku pokazanym na zdjęciu.

SUGESTIA

Aby maksymalnie wydłużyć czas użytkowania podkładki, kiedy jedna strona się zużyła, obróć ją na nie używaną stronę.

PRZYGOTOWANIE URZĄDZENIA DO PRACY



1. Przed pierwszym użyciem delikatnie dociśnij dźwignię z drewnianą rączką w dół, a następnie wyciągnij plastikowy "hamulec". Dźwignia jest teraz w stanie odchylić się maksymalnie do góry.

UWAGA!

W maszynie zainstalowany jest nóż R6. Jeśli chcesz używać innego noża przejdź do działu "WYMIANA NOŻA". Jeśli chcesz skorzystać z noży D6 lub D21 przejdź do działu "INSTALACJA DODATKOWEGO AKCESORIA O.CORNER CUTTER+ PAPER GUIDE".

2. Poluzuj dwie śruby jak pokazano na zdjęciu.

3. Połóż płytkę kalibrującą odpowiednim rogami w kierunku noża. Dla noża do zaokrąglania narożników R4 wybierz róg oznaczony S (R-CUT), dla noża R6 wybierz róg oznaczony M (R-CUT), dla noża R10 wybierz róg oznaczony L (R-CUT), natomiast dla noża C15 i BW15 wybierz róg oznaczony M (C-CUT).

4. Po poprawnym ustawieniu płytki kalibrującej dosuń plastikowe ograniczniki do płytki i dokręć je za pomocą śrub jak pokazano na zdjęciu. Urządzenie jest teraz gotowe do użycia.

5. Wsuwamy plik papieru rogami, którego chcemy zaokrąglić w kierunku noża. Dociskamy dźwignię do momentu aż nóż dotknie plastikowej podkładki. Podnosimy dźwignię i wyciągamy papier.

6. W przypadku małych formatów papieru zalecamy użycie prowadnicy typu „L”. Pozwala ona na równomierne ułożenie papieru oraz chroni przed włożeniem palców pod nóż urządzenia