

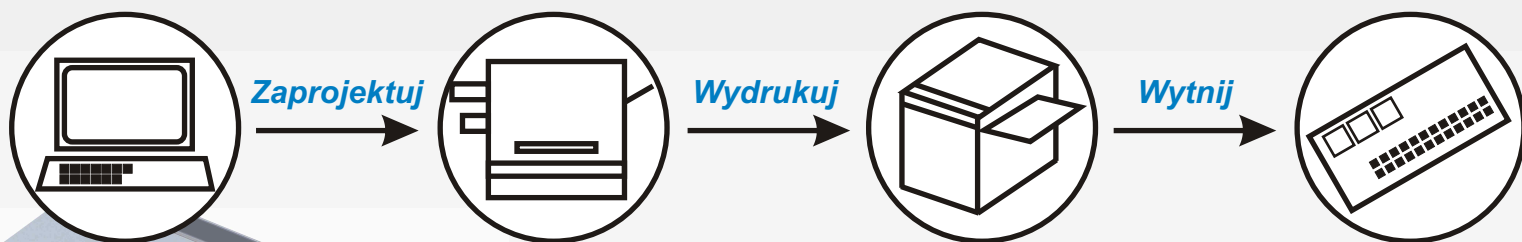
UCHIDA

Marzenia o szybkim, łatwym, a co najważniejsze dokładnym wycinaniu wizytówek spełniły się!

BC-10



Wystarczy zadrukować kartkę formatu A4 lub listowego według podanego schematu, a BC-10 wytnie wizytówki z niewiarygodną wręcz łatwością, prędkością i dokładnością. Jeśli Państwa biznes wymaga produkcji lub częstych zmian wizytówek, by dotrzymać kroku organizacyjnym i personalnym zmianom, to właśnie te urządzenie pozwoli Państwu otrzymać wizytówki przy użyciu znajdujących się w biurze drukarek, a więc przy minimalnym nakładzie czasu i energii. Dzięki temu rozwiązaniu będziecie Państwo mogli zrezygnować ze zlecenia produkcji wizytówek na zewnątrz redukując tym samym koszty działalności!

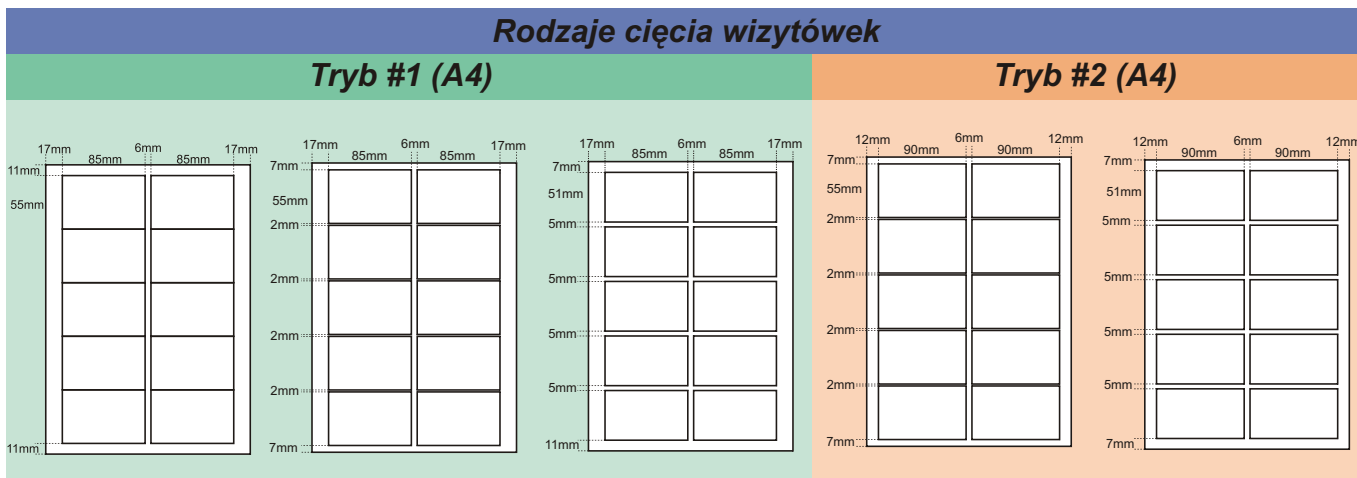


Typ i rozmiar cięcia	Tryb #1 (format A4)	Tryb #2 (format A4)
		55 x 85mm (pojedyncze cięcie)
	55 x 85mm (podwójne cięcie)	51 x 90mm (pojedyncze cięcie)
	51 x 85mm (podwójne cięcie)	
Gramatura papieru	od 110 do 252g/m ² (0,15 do 0,25mm)	
Prędkość	10 arkuszy na minutę (pojedyncze cięcie)	
Podajnik arkuszy	do 50 arkuszy	
Licznik	tryb rosnący lub malejący	
Wymiary	585(W) x 428(D) x 325(H)mm	
Waga	21.0Kg	
Zasilanie	220 - 240V (50 - 60Hz)	
Opcje	<ul style="list-style-type: none"> - Moduł perforator* - Moduł bigowania* - Moduł cięcia* 	
	*Jako standardowe wyposażenie BC-10 można wybrać jeden z powyższych modułów.	

Cechy specjalne

1. Różnorodność możliwości cięcia wizytówek

Dostępne są dwa moduły cięcia wizytówek (85 i 90mm), które można stosować zamiennie. Ich wymiana jest bardzo prosta i zajmuje mniej niż minutę. Dodatkowo, każdy moduł oferuje możliwość wyboru wysokości wizytówki (55 lub 51mm). Poniższy rysunek przedstawia sposób w jaki należy stworzyć szablon do wydruku wizytówek w zależności od stosowanego modułu cięcia.



2. Łatwość obsługi

BC-10 został zaprojektowany w sposób ułatwiający użytkownikowi pracę na tym urządzeniu, a przejrzyste menu dotykowe zapewnia bezproblemową obsługę i komunikację z urządzeniem.

3. Ultra długa trwałość noży

Unikalny system samoostrzących się noży pozwala na wycięcie blisko 1,7 mln arkuszy papieru A4, co stanowi blisko 17 mln wizytówek.

4. Proste przystosowanie urządzenia do cięcia wizytówek o różnych wymiarach.

Ustawienie marginesów cięcia (mechaniczne ustawienie noży) odbywa się automatycznie z poziomu panelu sterowania poprzez jednokrotne naciśnięcie odpowiedniego przycisku.

5. Idealne urządzenie do biura

BC-10 będąc kompaktowym i cichym urządzeniem sprawdza się idealnie w każdym biurze.

6. Bezpieczeństwo

Dla zapewnienia bezpieczeństwa każdego pracownika obsługującego BC-10 wprowadzono system wstrzymujący pracę urządzenia w momencie otwarcia górnej pokrywy lub gdy pojemnik na skrawki nie będzie znajdował się w odpowiedniej pozycji.

7. Dokładność

System pobierania i prowadzenia papieru oraz idealna powtarzalność cięć zapewniają wysoką jakość produktu końcowego. Wizytówki wycinane są z ogromną dokładnością, tolerancja cięć to niezauważalna dla oka wielkość 0,05mm. Rozwiązano również problem przesunięcia wydruku cyfrowego poprzez zastosowanie rozpoznawalnego przez urządzenie tzw. "cutting mark", czyli miejsca, od którego BC-10 rozpocznie wycinanie.

8. Ekonomiczność

Wycinarka BC-10 jest dwudziestokrotnie bardziej trwałym urządzeniem w porównaniu do innych urządzeń w tej klasie, co pozwala na wieloletnią pracę bez potrzeby ponoszenia kosztów naprawy lub wymiany części.

9. Bezproblemowa konserwacja

W przypadku jakiegokolwiek problemu w urządzeniu wyświetla się odpowiadający konkretnemu błędowi numer, co pozwala na szybką identyfikację źródła problemu oraz jego wyeliminowanie. Znacznym ułatwieniem, umożliwiającym natychmiastowe usunięcie zaciętego papieru, jest ruchoma górna pokrywa zapewniająca dostęp do strefy pobierania i prowadzenia papieru (otwarcie tej klapy powoduje natychmiastowe wstrzymanie pracy urządzenia).

10. Opcjonalna perforacja i bigowanie

Opcjonalne moduły perforacji i bigowania mogą być w bardzo prosty sposób zainstalowane w miejsce modułów tnących. Moduł perforujący pozwala na tworzenie kuponów i biletów do kina, teatru, cyrku. Moduł bigówki umożliwia produkcję zaproszeń, bigowanych wizytówek, kart członkowskich, wywieszek do ubrań, itd.

