



ARTOM BIS







Spółka Jawna




85-046 Bydgoszcz, ul. Pomorska 13
tel./ fax (052) 322-75-06 , 345-71-99

Liczarka Banknotów Daruma AB-400



1. Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

 Ostrzeżenie!	
	Nie używaj tego produktu w miejscach, w których może być narażony na działanie wody lub innych czynników.
	Odłącz ten produkt od zasilania przed czyszczeniem. Nie używaj środków czyszczących w płynie. Do czyszczenia użyj wilgotnej gąbki.
	Aby nie narażać się na porażenie prądem nie należy demontować obudowy urządzenia. W razie potrzeby niezwłocznie skontaktuj się z serwisem.
	Używaj kabla zasilającego dostarczonego z urządzeniem.
	Nie używaj urządzenia w miejscach o wysokiej temperaturze lub wysokiej wilgotności ponieważ urządzenie może działać nieprawidłowo.

 Uwaga!	
	Aby odłączyć kabel od urządzenia nie ciągnij za kabel. Chwyc za część wtyczki znajdującą się przy udźwignieniu i pociągnij.
	Nie używaj urządzenia jeśli przewód zasilający jest uszkodzony.

2. Metody Podajnika

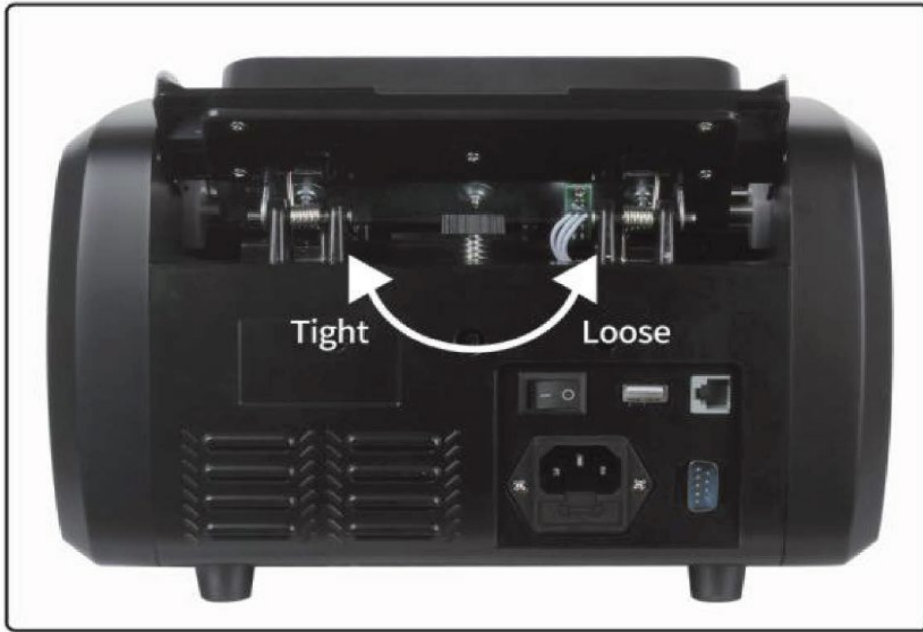
- Podłącz przewód zasilający do urządzenia, a następnie do źródła zasilania i włącz wyłącznik zasilania. Maszyna przeprowadzi samokontrolę, obracając kilka razy kołami liczącymi. Wyświetlacz numeru liczenia pokaże „0”, gdy urządzenie będzie gotowe.
- Aby uniknąć błędnego wykrycia, przed liczeniem sprawdź i wyjmij następujące banknoty:

1. Sklejone taśmą lub papierem
2. Wyprane
3. Bardzo zabrudzone
4. Podarte

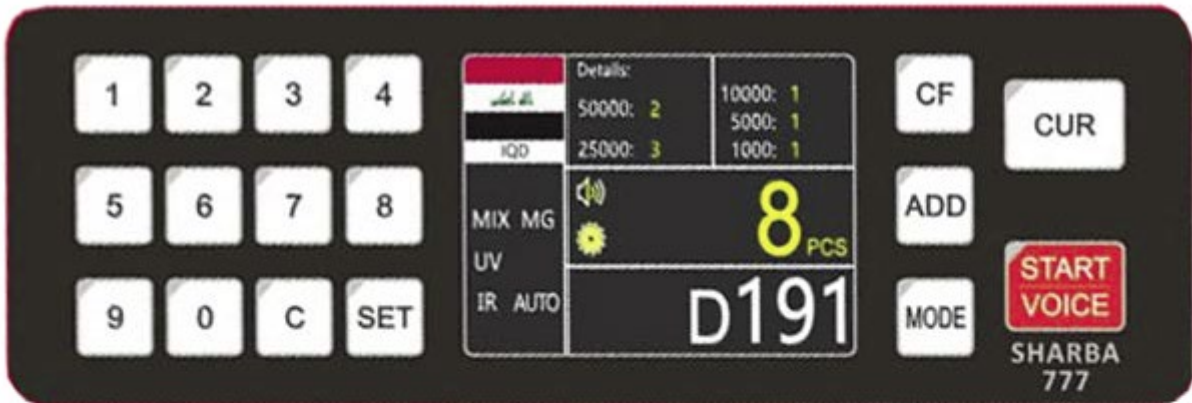
3. Regulacja Podajnika

Gdy podawanie banknotów jest nierówne lub liczenie banknotów jest niedokładne, można temu zaradzić, regulując pionową śrubę regulacyjną oraz szczelinę między gumowym oporem a gumowym kółkiem. Następnie można włożyć banknot i przytrzymać, jeśli wyczuwa się pociągnięcie, maszyna jest sprawna.

Obróć zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby zmniejszyć szczelinę i zwiększyć tarcie. Obróć go w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby zwiększyć szczelinę i zmniejszyć tarcie.



4. Panel Kontrolny



RESET:Wybierz manualny lub automatyczny start.

ADD: Funkcja dodawania liczonych banknotów.

MODE: Wybór liczonego nominału.

BATCH: Przyciskiem BATCH wybieramy odliczanie banknotów do pliku lub wpisujemy odpowiednią ilość na klawiaturze numerycznej.

CUR: Wybierz walutę którą potrzebujesz.

START: Przycisk rozpoczynający liczenie w trybie manualnym lub zatwierdzenie opcji w menu.

5. Prawidłowe podawanie banknotów do podajnika

Aby zapewnić bezbłędne liczenie, banknoty należy umieścić w zasobniku górnym we właściwy sposób. Należy to zrobić w kilku etapach. Banknoty powinny zostać położone w równym stosie pośrodku podajnika, między prowadnicami, których rozstaw należy dostosować do rozmiaru banknotów. Po położeniu banknoty powinny być pochylone w kierunku „do użytkownika”, oparte na plastikowej szynie z ruchomymi prowadnicami. Następnie szybkim ruchem należy pchnąć do przodu plik banknotów, tak, aby cały plik położył się na podstawie (zjeżdżalni) górnego zasobnika. Po popchnięciu pliku powinien się on pochylić w kierunku „od użytkownika”. Liczarka rozpoczyna liczenie. Warunkiem koniecznym wykrycia banknotów w górnym zasobniku i rozpoczęcia liczenia jest przykrycie (po pchnięciu) plikiem banknotów czujnika startu.

UWAGA! Położenie pliku banknotów do liczenia od razu jak na rys. 3 może powodować błędy pobierania (pobranie łańcuchowe, podwójne banknoty, do zakleszczenia banknotu w torze pobierania włączenie). Należy więc przestrzegać procedury podawania banknotów do liczenia kolejno według powyższych trzech rysunków.



Komunikaty błędów i rozwiązanie

A lub E10	podejrzany banknot wykryty przez UV	Wyjmij banknoty z liczarki i naciśnij RESET żeby kontynuować liczenie
b lub E6X	podejrzany banknot wykryty przez MG	Wyjmij banknoty z liczarki i naciśnij RESET żeby kontynuować liczenie
C lub EC0	podwójny banknot	Wyjmij banknoty z liczarki i naciśnij RESET żeby kontynuować liczenie
E lub E2X	podejrzany banknot wykryty przez IR	Wyjmij banknoty z liczarki i naciśnij RESET żeby kontynuować liczenie
F lub E4X	Połowa banknotu wykryta	Wyjmij banknoty z liczarki i naciśnij RESET żeby kontynuować liczenie

SPECYFIKACJA:

Waga: 6.5KG

Waga z opakowaniem: 7.5KG

Szybkość liczenia: 1000 szt/min

Pojemność podajnika: 200

Zasilacz: AC 100-240V 50-60HZ

Pobór prądu: <80 Wat

Zalecana temperatura otoczenia: 0-35°C Wilgotność otoczenia: 20%-90% Porty : USB, RS232, RJ11