

# PRZENOŚNA LICZARKA DO BANKNOTÓW



## MODEL: AG521A INSTRUKCJA OBSŁUGI

### 1. Informacje podstawowe

Kompaktowa, przenośna liczarka do banknotów. W pełni uniwersalna, z powodzeniem przeliczy banknoty niezależnie od ich rozmiaru (minimalnego) bądź waluty. Wyposażona została w wygodne przyciski funkcyjne, dostosowane do przeliczania wszystkich obowiązujących na świecie walut! Urządzenie z powodzeniem liczy oraz sumuje banknoty na bieżąco. Jest niezwykle proste w obsłudze i eliminuje ryzyko pomyłek przy zmuśnym liczeniu gotówki ręcznie! Już nigdy nie pomylisz się przy liczeniu pieniędzy!

#### Cechy produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- Liczarka do pieniędzy z wygodnymi przyciskami funkcyjnymi. Dostosowane do liczenia wszystkich obowiązujących na świecie walut.
- Lekka, niezawodna i bardzo prosta w obsłudze. Oszczędza czas i eliminuje możliwość pomyłek przy ręcznym liczeniu pieniędzy!
- Funkcja liczenia zadanych wartości (np. wypłat).
- Maszyna liczy, sumuje i sprawdza banknoty.

#### Specyfikacja:

- Model: V40
- Moc urządzenia: 3W
- Zasilanie: 100-230V 50Hz (sieciowe)
- **UWAGA: Możliwość zasilania bateryjnego! 4x bateria AA (brak baterii w zestawie)**
- Czytelny wyświetlacz LCD
- Wymiary urządzenia: 19 x 10,2 x 7,5 cm
- Waga urządzenia: 0,32 kg

#### Wymiary banknotów:

- Długość: 130 - 180 mm
- Szerokość: 50 - 100 mm
- Grubość: 0,075 - 0,15 mm

#### Najważniejsze informacje:

- Prędkość liczenia: ok. 600 banknotów na minutę
- Pojemność tacki: do 120-140 banknotów
- Kompatybilna z walutami PLN, EUR, USD i innymi
- Czytelny wyświetlacz LCD z intuicyjnym panelem sterowania

## 2. Przygotowanie do pracy

1. Rozpakować urządzenie i ustawić na płaskiej, równej powierzchni.
2. Podłączyć kabel zasilający do liczarki i do gniazdka elektrycznego.  
(ew. umieścić w liczarce 4x baterie AA)
3. Liczarka uruchomi się automatycznie po podłączeniu jej do zasilania.
4. Umieść nakładkę przytrzymującą banknoty w odpowiednim miejscu (patrz zdjęcie).

## 3. Obsługa

### Funkcje przycisków:

**ADD** – sumowanie kolejnych pul banknotów

**Batch** – ustawia odliczanie zadanej ilości banknotów, liczbę banknotów ustawić za pomocą przycisków + / -

**Czarny przycisk (RESTART/WŁĄCZNIK)** – wyłączenie liczarki (przy jednoczesnym zamknięciu klapki) oraz zresetowanie wyniku

### Liczenie banknotów

Włącz liczarkę i poczekaj aż na ekranie pojawi się cyfra 0. Odciągnij dźwignię liczarki w lewo i delikatnie połóż plik banknotów (w dobrej kondycji – nie zniszczonych, podartych) na tacce liczarki (zgodnie ze wskazówką na nalepce), po czym puść dźwignię. Upewnij się, że banknoty zostały ułożone równo. Po kliknięciu START liczarka przeliczy banknoty, a na ekranie pojawi się wynik.

### Sumowanie banknotów (ADD):

Aby dodać i zsumować kolejny plik banknotów, ułóż kolejne banknoty na tacce. Wciśnij przycisk ADD – kolejna pula banknotów zostanie podliczona. Kolejno powtarzaj czynność (ułóż następne banknoty, wciśnij przycisk ADD), aż do zsumowania całości.

### Odliczanie zadanej liczby banknotów (BATCH):

Wciśnij przycisk BATCH aby uruchomić tą funkcję. Domyślną liczbą do odliczania jest 100 sztuk banknotów. Kolejno wciskaj przycisk BATCH, aby zmniejszyć tę ilość do 50, 20 albo 10 sztuk. Aby doprecyzować ilość banknotów co do sztuki, wciskaj kolejno przycisk + albo - . Po ustawieniu żądanej liczby banknotów do odliczenia wciśnij przycisk START. Liczarka rozpocznie liczenie banknotów, które przerwie po odliczeniu zadanej kwoty. Aby ponownie odliczyć identyczną liczbę banknotów, zabierz odliczone już banknoty i ponownie wciśnij przycisk START. Po zakończeniu odliczania zadanych banknotów wciśnij czarny przycisk RESET (powrót do standardowych ustawień).

**Aby wyłączyć liczarkę bez odłączania jej od zasilania – zamknij klapkę.**

### Kody błędów (FAQ):

**E-1** – problem z sensorem tylnym – wyczyść lub wymień sensor

**E-2** – problem z sensorem górnym – wyczyść lub wymień sensor

**E-3** - problem z banknotem – nieprawidłowe ułożenie albo zagięcie/uszkodzenie banknotów

- - - rozładowujące się baterie – wymień 4x baterie AA na nowe

## 4. Wskazówki dotyczące bezpiecznego użytkowania sprzętu i prawidłowej eksploatacji.

**UWAGA: Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.**

### UWAGA !

PRZECZYTAJ UWAŻNIE NINIEJSZY PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA I POSTĘPUJ ZGODNIE Z JEGO INSTRUKCJAMI. PAMIĘTAJ POSTĘPOWANIE NIEZGODNE DO ZALECEŃ NARUSZA TWOJE PRAWO DO ROSZCZEŃ GWARANCYJNYCH.

- Urządzenie jest zasilane napięciem z sieci. Wszelkie uszkodzenia przewodów i obudowy zagrażają użytkownikowi porażeniem prądem, oraz mogą spowodować poważne uszkodzenie sprzętu oraz powstanie pożaru.
- Przechowuj urządzenie z dala od źródła wilgoci, w suchym i bezpiecznym miejscu.
- Jeżeli nie używasz urządzenia, odłącz je od źródła zasilania.
- Czyść urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki.
- Regularnie czyść urządzenie z osadzającego się kurzu.
- Jeżeli liczenie nie przebiega płynnie należy spróbować wyregulować podajnik śrubą (poluzować lub dokręcić) znajdującą się z tyłu podajnika.
- Jeżeli urządzenie nagle przestanie działać, sprawdź bezpiecznik znajdujący się w urządzeniu.

**Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>**

### Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia.

Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych.

Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

### Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

### Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

