

# TESTER UV DO BANKNOTÓW

MODEL: AG268



## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

### 1. Informacje ogólne

Mini lampa ultrafioletowa UV - idealna do sprawdzania banknotów i dokumentów posiadających specjalne znaki widzialne w świetle UV.

#### Cechy produktu:

- Promiennik UV jest nieocenioną pomocą pomagającą rozpoznać fałszywe banknoty.
- Bezprzewodowy tester UV, wyposażony w praktyczną latarkę diodową.
- Dołączony wygodny pasek na nadgarstek.
- Rodzaj lampy UV: F4 T5/BLB
- Zasilanie: 4 x 1.5V AA (brak w zestawie)
- Wymiary: 162 x 55 x 23mm
- Waga: 88g

### 2. Instalowanie baterii

Podważ pokrywę baterii i włóż do środka 2 baterie alkaliczne lub akumulatorki AA 1,5V zwracając uwagę na odpowiednią polaryzację +/- . Zamontuj z powrotem pokrywę baterii.

#### Ostrzeżenie:

- Wkładając baterie należy stosować się do oznaczeń +/-.
- Używać wyłącznie markowych alkalicznych baterii lub akumulatorów tego samego producenta.
- Nie mieszać ze sobą baterii różnych producentów i typów oraz baterii nowych ze starymi.

- Nigdy nie ładować zwyczajnych lub alkalicznych baterii! Baterie mogą się wylać lub eksplodować.
- W przypadku dłuższej przerwy w używaniu urządzenia należy wyciągnąć baterie!

### 3. Obsługa

Aby włączyć latarkę (światło zwykłe) przesunąć przełącznik w pozycję „Torch”.

Aby włączyć tester banknotów (światło ultrafioletowe) przesunąć przełącznik w pozycję „Tube”.

Banknot umieszczony pod światłem "UV" testera ukáže znak fluorescencyjny lub rysunek. Banknoty bez znaków fluorescencyjnych oświetlone światłem UV nie pokażą żadnych zauważalnych zmian w kolorze, czy też teksturze. Znak wodny nie będzie widoczny. Metaliczny pasek pokaże się jako linia punktowana na froncie banknotu ale nie będzie widoczna na jego rewersie.

### 4. Uwagi i środki ostrożności

- Nie wolno otwierać obudowy lampy. Czynności serwisowe należy zawsze zlecić jedynie wykwalifikowanemu personelowi autoryzowanych serwisów.
- Chronić urządzenie przed zamoczeniem, trzymaj z dala od źródeł ciepła.
- Czyścić urządzenie za pomocą wilgotnej, delikatnej szmatki.
- W przypadku dłuższego nieużywania urządzenia, wyjąć z niego baterie.
- Nie kierować światła latarki oraz światła UV bezpośrednio na oczy ludzi i zwierząt.

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

IMPORTER: APTEL Adam Pawlak sp. j., <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 udzieli 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.

