

# MIKROSKOP EDUKACYJNY



DA199

## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

### 1. Informacje ogólne

Mikroskop edukacyjny dla dzieci z dużym powiększeniem. Wyposażony w podświetlenie LED ułatwiające obserwację preparatów. Obrotowa głowica wyposażona została w trzy obiektywy z różnym zakresem zbliżenia (100x / 400x oraz 1200x). Prosta obsługa oraz możliwość doczepienia smartfona dzięki specjalnemu uchwytowi. W komplecie znajduje się szereg niezbędnych akcesoriów takich jak szkiełka, probówki czy dodatkowe narzędzia.

**Zostań małym naukowcem dzięki naszemu zestawowi!**

**Cechy produktu:**

- Mikroskop edukacyjny dla dzieci z dużym powiększeniem.
- Wyposażony w podświetlenie LED ułatwiające obserwację preparatów.
- Obrotowa głowica wyposażona została w trzy obiektywy z różnym zakresem zbliżenia (100x / 400x oraz 1200x).
- Prosta obsługa oraz możliwość doczepienia smartfona dzięki specjalnemu uchwytowi.
- W komplecie znajduje się szereg niezbędnych akcesoriów takich jak szkiełka, probówki czy dodatkowe narzędzia.

**Specyfikacja:**

- Materiał: plastik PP
- Zasilanie: 2x bateria AA (**brak w zestawie!**)
- **Powiększenie: 100x / 400x / 1200x**
- Wymiary: 22 cm x 12,5 cm x 8 cm
- **Kolor: czarny + szary + beżowy**
- Opakowanie: kartonowe

**W zestawie:**

- Mikroskop
- 2 szkiełka do preparatów
- 2 probówki
- Pęseta
- Szpatułka
- Nożyk
- Śrubokręt
- Mieszadło
- Pudełko

### 2. Instrukcja obsługi

- Umieść 2 baterie AA 1,5V w gnieździe baterii, pamiętając o odpowiedniej polaryzacji (+ -) i zamknij klapkę.
- Uruchom urządzenie wciskając przycisk ON na dole urządzenia.
- Umieść szkiełko z preparatem na stoliku pod rewolwerem (obiektywami) wsuwając je pomiędzy stalowe łapki.
- Upewnij się, że preparat znajduje się dokładnie nad źródłem światła.
- Obróć rewolwer nakierowując jeden z trzech obiektywów na preparat.
- Wyreguluj obiektyw za pomocą śruby, jednocześnie patrząc przez wizjer, aż do momentu uzyskania ostrego obrazu. Gotowe!

### 3. Uwagi i środki ostrożności

- Nie narażaj urządzenia na ekstremalnie niskie i wysokie temperatury!
- Nigdy nie otwieraj obudowy urządzenia. Powoduje to utratę praw do gwarancji i rękojmi oraz ryzyko jego uszkodzenia.
- **Przechowuj w miejscu niedostępnym dla małych dzieci. Zestaw zawiera małe elementy, które są niebezpieczne dla najmłodszych!**

**W celu uzyskania maksymalnej żywotności urządzenia, należy stosować się do wszystkich ostrzeżeń, zasad ostrożności i zaleceń dotyczących konserwacji przedstawionych w niniejszej instrukcji.**

#### 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.

