



CYFROWY TESTER BATERII AKUMULATORÓW AG372B INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Informacje ogólne

Tester baterii z czytelnym wyświetlaczem LCD - kompaktowe urządzenie umożliwiające sprawdzenie czy baterie i akumulatory których używamy są sprawne. Dzięki temu testerowi możesz sprawdzić, które z przechowywanych przez Ciebie baterii nadają się do użycia, a które już tylko do utylizacji.

Cechy i specyfikacja produktu:

- Podręczny, elektroniczny tester baterii i akumulatorów - przydatny w każdym domu i warsztacie.
- Pomiar zużycia baterii odbywa się przez zetknięcie biegunów + i - baterii / akumulatora z metalowymi końcówkami testera i odczytaniu wyniku pomiaru na wyświetlaczu LCD.
- Materiał: tworzywo sztuczne
- Zasilanie: 1x LR44 1,5V
- Wyświetlacz LCD
- **Kompatybilne baterie: AA (R6), AAA (R3), N, D, LR44 1,5V**
- Wymiary: 9,3 cm x 6,5 cm x 1,4 cm
- Waga: 35 g
- **Kolor: srebrny**
- Opakowanie: blister

2. Jak odczytać wskazania przyrządu

Umieść baterię w gnieździe o odpowiednim oznaczeniu (np. dużego paluszka w gnieździe opisanym AA).

Przy wkładaniu baterii pamiętaj odpowiedniej polaryzacji (+ -).

Wskazania:

- NIEBIESKI – dobra jakość baterii
- ŻÓŁTY – WEAK – słaba jakość baterii
- CZERWONY – POOR – bateria do wymiany

3. Uwagi i środki ostrożności

- Przechowuj urządzenie z dala od źródła wilgoci, w suchym i wolnym od zanieczyszczeń miejscu.
- Czyść urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki.
- Nie narażaj urządzenia na ekstremalnie niskie i wysokie temperatury.
- Chronić urządzenie przed wstrząsami i uszkodzeniami mechanicznymi.
- **Produkt służy do mierzenia wyłącznie kompatybilnych baterii.**

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 gospodarskimi. 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 umożliwi 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.

