

WOLTOMIERZ TESTER AKUMULATORA

MODEL: AG361

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Informacje ogólne

Wysokiej jakości woltomierz/cyfrowy miernik wyświetlający aktualne napięcie w akumulatorze samochodowym. Dzięki wysokiej jasności diód LED nie ma trudności z odczytaniem pomiaru nawet w słoneczny dzień.

Umożliwia sprawdzenie ładowania akumulatora, przy wyłączonym lub uruchomionym silniku.

Umożliwia sprawdzenie stanu baterii przed uruchomieniem samochodu.

Wykrywa elektryczne problemy pokazując wahania napięcia w instalacji samochodowej.

Napięcie: 12V / 24V

Kolor: czarny

Ekran cyfrowy kolor: czerwony

Tolerancja: 0,1V

Napięcie zasilania to 12VDC lub 24VDC (prąd stały z akumulatora samochodowego)

Zakres pomiarowy: 8V-30V DC + / - 1,2%

2. Użytkowanie

Krok 1. Podłącz miernik do gniazda zapalniczki samochodowej.

Krok 2. Po chwili aktualne napięcie akumulatora wyświetli się na wyświetlaczu LCD miernika.

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 otwierać urządzenia, gdyż spowoduje to utratę gwarancji. Może to również spowodować pożar lub uszkodzenia mienia osobistego.
- Nigdy nie używaj rozdzielacza gdy, zauważysz, że jest w jakikolwiek sposób uszkodzony.
- Nie narażaj urządzenia na ekstremalnie niskie i wysokie temperatury.
- Gdy woltomierz nagle przestanie działać sprawdź stan bezpiecznika umieszczonego we wtyku woltomierza.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Małe części mogą spowodować zadławienie.

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

IMPORTER: APTEL Adam Pawlak sp.j., <http://www.hurtownia.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.