



Qoltec Cyfrowy tester akumulatora z wyświetlaczem LCD | 12V | 24V | 3Ah-200Ah

Kod produktu: 52484

Cyfrowy tester akumulatorów 12V i 24V pozwoli Ci dokładnie zdiagnozować stan akumulatora i szybko wykryć jego nieprawidłowości. Produkt przetestuje każdy rodzaj akumulatora o napięciu 12V i 24V.

- Wykrywanie napięcia
- Wykrywanie zasilania bateryjnego
- Wykrywanie natężenia rozruchowego
- Pomiar rezystancji wewnętrznej
- Analiza żywotności akumulatora

ZAAWANSOWANE NARZĘDZIE DO DIAGNOZY STANU AKUMULATORA



Precyzyjny i wiarygodny odczyt danych, Prosta Obsługa, Duży Wyświetlacz LCD, Solidna Konstrukcja

Tester baterii marki Qoltec to **zaawansowana technologia testowania i diagnozowania problemów związanych z akumulatorem**. Idealne narzędzie dla każdego, kto dokładnie chce znać aktualny stan swojego akumulatora, **nie tylko dla specjalistów**. Już teraz możesz w łatwy sposób **sprawdzić przyczynę problemu i uniknąć poważnych awarii oraz kosztownej diagnostyki** np. w warsztacie samochodowym.

Nasze urządzenie to :

- **Prosta i intuicyjna obsługa,**
- Duży i czytelny wyświetlacz LCD,
- Nie wymaga dodatkowego zasilania bateryjnego,
- Solidna konstrukcja,
- Kompaktowe rozmiary,
- Pełna **kompatybilność z akumulatorami 12V i 24V,**
- **Precyzyjny i wiarygodny odczyt danych.**

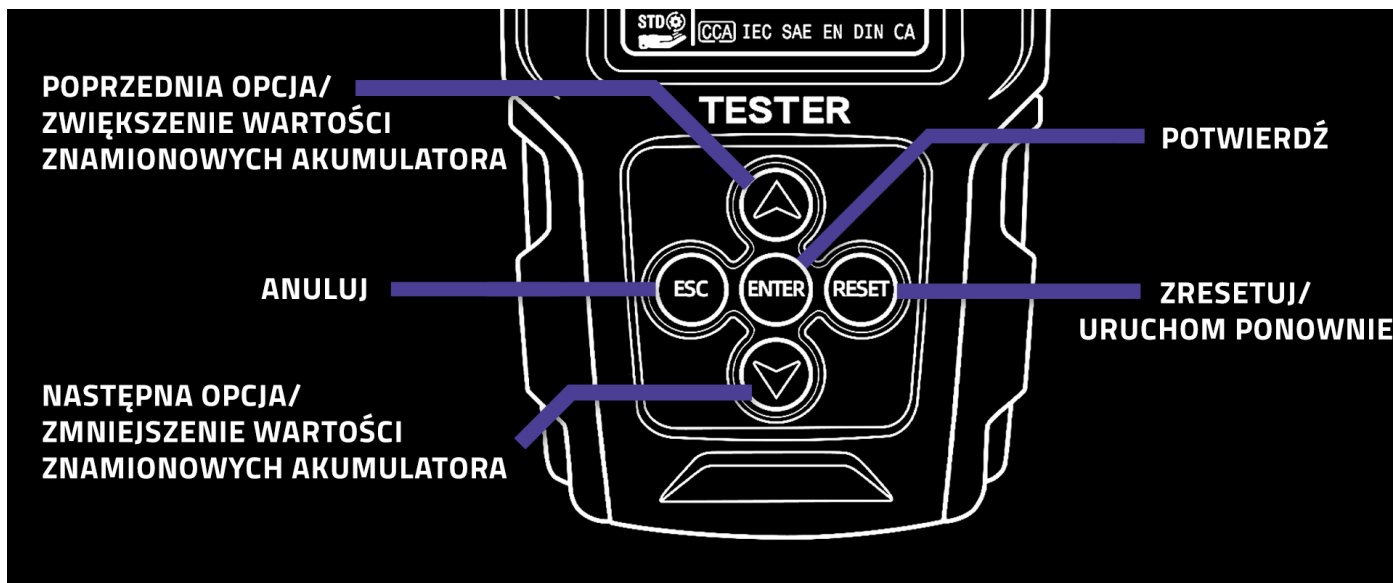
DIAGNOSTYKA AKUMULATORÓW NA NAJWYŻSZYM POZIOMIE



Precyzyjna Diagnoza, Szybka Wykrywalność Awarii

Czytelny wyświetlacz LCD to jedna z wielu zalet tego produktu. Wszystkie parametry w jednym miejscu. Z Testerem baterii marki Qoltec analiza wyników kondycji akumulatora staje się łatwiejsza niż kiedykolwiek. Możesz zmierzyć napięcie akumulatora, natężenie CCA prądu rozruchowego, sprawdzić kondycję i żywotność baterii, dokonać pomiaru rezystancji wewnętrznej akumulatora oraz szybko wykryć awarię.

PRECYZYJNE POMIARY DLA KAŻDEJ BATERII



Obsługa akumulatorów AGM, GEL, VRLA, EFB oraz STD o pojemności od 3Ah do 200Ah

Tester baterii marki Qoltec cechuje się tym, że wykorzystuje zaawansowaną technologię testowania przewodności, by dostarczyć precyzyjne wyniki pomiarów akumulatorów AGM, GEL, VRLA, EFB, STD. Pamiętaj, nieprawidłowy odczyt wyniku testu, nie zawsze oznacza uszkodzenie akumulatora, wpływ na wynik pomiaru mogą mieć korozja i wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia, warto więc przed pomiarem oczyścić miejsca, do których przykładasz sondy.

MIEJ GO ZAWSZE PRZY SOBIE - POCZUJ SIĘ BEZPIECZNIEJ



Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją, kompaktowe wymiary

Posiadanie własnego testera baterii w wielu przypadkach jest w stanie uratować Cię przed wieloma nieprzyjemnymi sytuacjami - możesz sprawdzić stan akumulatora w każdym momencie. Co więcej dzięki **kompaktowym wymiarom** i niewielkiej wadze, **możesz zawsze mieć go przy sobie**, można go także przechowywać w schowku w samochodzie i sprawdzić stan baterii, gdy jesteś poza domem. Napięcie akumulatora spada wraz z długim czasem eksploatacji, a **częsta kontrola pozwoli Ci na wczesne wykrycie nieprawidłowości**.

Wyposażony w **zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją**, które chroni go w razie przypadkowego błędnego podłączenia przewodów oraz szereg innych zabezpieczeń.



ZAUFANIE POTWIERDZONE GWARANCJĄ



Produkt objęty 24 miesięczną gwarancją

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Oferowane przez nas ładowarki objęte są **24 miesięczną gwarancją** obowiązującą od dnia zakupu.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Napięcie wejściowe	12V, 24V
Pojemność baterii	3Ah - 200Ah
Zabezpieczenia	Wskaźnik nieprawidłowego podłączenia Zabezpieczenie przed przepięciem na wejściu Ochrona przed odwrotną polaryzacją
Wyświetlacz	2,7" LCD
Długość przewodu	0.60m
Funkcje	Wykrywanie napięcia Wykrywanie zasilania bateryjnego Wykrywanie natężenia rozruchowego Pomiar rezystancji wewnętrznej Analiza żywotności akumulatora
Zastosowanie	Kontrola jakości akumulatorów
Uwagi	Podczas pomiaru trzymaj sondy tylko za plastikowe osłony, nie za metalowe końcówki.
Pozostałe parametry	
Kolor	Czarny, czerwony
Temperatura pracy	-20°C ~ +60°C
Wymiary (G/D x Sz x W)	150 x 90 x 35 mm
Opakowanie	Pudełko
Zawartość opakowania	1 x Tester baterii 1 x Instrukcja obsługi 1 x Karta gwarancji
Głębokość / Długość opakowania [mm]	205
Szerokość opakowania [mm]	140
Wysokość opakowania [mm]	55
Waga netto [kg]	0.334
Waga brutto [kg]	0.406
Certyfikat	CE
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878524849